Early TonePrint A	pp (Beaming Only)	
Jess: 00:19-1 Første version var udelukkende et bibliotek, hvor TC selv lagde ting op, som brugerne kunne beame ned.	00:19. Altså sådan helt for starten af så var det jo egentlig meningen at TonePrint appen sådan set bare var et bibliotek hvor vi bestemte hvad der skulle ligges op og så kunne brugeren vælge det TonePrint de skulle bruge og så beame det ind igennem deres guitar, og i	Kommenterede [JK1]: Første version var udelukkende e
Jess: 00:19-2 Der var heller ikke nogen editor, blot en masse	den første version var der ikke nogen editor eller noget som helst, det var bare content som vi laverede og som	bibliotek, hvor TC selv lagde ting op, som brugerne kunne beame ned.
content, som brugeren blot kunne hælde i produktet.	brugeren så kunne hælde i sit produkt. Så har der så siden hen været udviklet en separat editor som udnyttede det samme bibliotek, men hvor man så ud over TonePrints så kunne udvælge nogle templates som man så kunne editere i.	Kommenterede [JK2]: Der var heller ikke nogen editor, blot en masse content, som brugeren blot kunne hælde i produktet.
Jesper: 00:22 -1 Første version af TonePrint-appen.	00:22. Jamen der er ligesom forskellige trin, eller forskellige niveauer i TonePrint appen. Ja faktisk blev der kun lavet en mobil app til at starte med hvis eneste formål var at man kunne beame artist toneprints til pedalen. Og samtidig der var der på web siden der var der mulighed for at man kunne, jeg ikke huske helt om man kunne beame fra web siden eller om man kunne,	
	faktisk med usb, det er jeg faktisk lidt i tvivl om, men så på et tidspunkt der lavede vi så editor, hvorfra vi så lavede det sådan, at ud over at man kunne tilgå de forskellige parametre i effekterne, så kunne man også hente Toneprints fra artisterne der over USB, så der kommer det ind der.	Kommenterede [JK3]: Første version af TonePrint-appen
Jess: 08:58 – 2 På et tidspunkt var det kun muligt at filtrere mellem bas og guitar.	på et tidspunkt var det bare sådan at alt hvad vi havde lavet under TonePrint, det var under en menu, og så kunne man filtrere det efter bas og	
Jens: 15:50 – 1 Artist TonePrints start.	guitar.  Før appen fandtes, så havde vi også det her TonePrint koncept. Det kom faktisk før appen. Da TonePrint konceptet blev opfundet, blev det lanceret sammen med de første pedaler og en app til telefon, hvor man kunne beame (Jens er lidt forvirret her og spørger lidt sig selv, om der nu også var en pedal med beaming) Når man så brugte Mac eller PC, så var der en exit-fil, man skulle hente pr. TonePrint. Så hver TonePrint var bygget som en exit-fil, som man skulle hente ned på sin PC, så skulle man slutte sin pedal til, og føre denne exit-fil over. S	Kommenterede [JK4]: På et tidspunkt var det kun muligi at filtrere mellem bas og guitar.  Kommenterede [MRK5]: Artist TonePrints start.
Jens: 15:50 – 3 Adskillelse fra editor.	Der var editor delen helt afkoblet fra	
John: 03:58 – 1 Unikt produkt.	editordelen og beaming versionen.  03:58  I den ældre app har vi ikke, men der har heller ikke været så meget for 5-6 år siden. Der var ikke så mange konkurrerende produkter, og	Kommenterede [MRK6]: Adskillelse fra editor.
	det er der egentlig stadigvæk ikke.	Kommenterede [MRK7]: Unikt produkt.

Udviklingsværktøj

TonePrint appen er oprindeligt et udviklingsværktøj, der er blevet pakket ind i noget UI  Jesper: 00:22 – 2  Den originale intention med den virtuelle front.		Of 44 Alka 2 and the address of the standard bearing title		
såer TonePrint egloren egentlig gorindeligt et vi udviklingsværktøj, der er blevet pakket ind i noget UI Jesper 00:22 – 2 Den originale intention med den virtuelle front.  Den originale intention	Jess: 01:11 - 1	01:11. Altså selve editor delen fra starten har jeg ikke		
udviklingsværktøj som vi har brugt her til at udvikler produkterne, og det er så blevet pakket ind i noget UI lesper 00.272 – 2 Den originale intention med den virtuelle front.  De så til at starte med der var editoren faktisk ikke beregnet til mobile enheder, Og så har vi hele tilden, der helt fra starten der har vi haft en virtuel front som kun har været tenkt kun til udviklings formål, het til at starte med, hvor vi har adgang til i editor delen af toneprint appen i dag, og derudover gogså en række andre parametre og uhustioner om systemetes tilstand som der er relevante for dem der udvikler et strondekt.  Jens: 00:30 – 1 Hvis man sniakter det prindelige koncept for TonePrint appen, så er den begiste ud af et ingenien/warktøj.  Jens: 02:00 – 1 Sådan har hver af vores effekter en parameterbeskrivelse, som vi kalder for vores meta modeller. Det har egentigle skisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der ekke skiker, at vi viser dem allesammen.  Jens: 02:00 – 3 Jens: 02		, , ,		
Deper 09.22 - 2 Den originale intention med den virtuelle front.  Des 34 til at starte med der var dettoren faktiskt like berepetet til mobil enheter. Og 36 har vi hele tilden, der helt fra starten der har vis haft en virtuel front som har været tænkt kun til udviklings formål, het til at starte med, hvor vihar adagnet til idle mulige forskellige, både de parametre, som brugeren også har adagnet til editor delen af toneprint appen til delig, og derudover også en række andre parametre og funktioner om systemets tilstand som der er refevante for dem der udvikler et produkt. Hvis man snakker det oprindelige koncept for Tone-Print appen, så er den opstået ud af et ingenien/zvarktøl]  Jens: 02.10 - 1 Sådan har hver af vorse effekter en parametrebeskrivels, som vis kalder for vorse meta modeller. Det har egentlig eksisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag, stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag, stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag, stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag, stadigvæk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der underhængere for starten en massiger. Der kan god være, av i har en masse parametre, men det er iklage sikker gr vare, av i har en masse parametre, men det er iklage sikker gr vare det produkter som G-systems over der egentlig skalter starten en der er underhængere for starten en men state ter underhængere for starten en der				
Des St if at starte med der var editoren faktisk ikke beregnet til mobile neheder. Og så har vi hele tilden, der helt fra starten der har vi haft en virtuel front som kun har været tæmtek tunt til udvikings formål, het til at starte med, hvor vi har adgang til i editor delen af toneprint appen i dag, og derudover også en rækte kun til udvikings formål, het til at starte med, hvor vi har adgang til i editor delen af toneprint appen i dag, og derudover også en rækte kun til udvikings formål, het til at starte med, hvor vi har adgang til i editor delen af toneprint appen i dag, og derudover også en rækte andre parametre og funktioner om systemenes stilstand som der er relevante for dem der udvikler et produkt!  Jens: 02:00 – 1  Ders: 02:00 – 1  Jens: 02:00 – 1  Jens: 02:00 – 1  Jens: 02:00 – 3  Je	UI			V
Den originale intention med den virtuelle front.    Deregnet til mobil enheder. Og så har vi hele tiden, der helt fra starten der har vi hat en virtuelle front om kun har været tænkt kun til udviklings formål, helt til at starte med, hrov vi har adags til alle mulgje forskellige, både de parametre, som brugeren også har adgang til eldtor delen af tomeprint appen i dag, og derudover også en række andre parametre og funktioner om systements tilstand som der er relevante for dem der udvikler et produkt.   Jens: 00:30 - 1	Issner: ∩∩-22 = 2			
helt fra starten der har vi haft en virtuel front som kun har været tæn kt un til udviklings formål, helt til at starte med, hvor vi har adjang til alle mulige forskellige, både de parametre, som brugeren også har rakke andre parametre og funktioner om systemets tilstand som der er relevante reg funktioner om systemets tilstand som der er relevante for dem der udvikler produkt.  Jens: 02:00 – 1  Jens: 02:00 – 1  Sädan har hver af vorse effekter en postaet ud af et ingenianværktøj.  Jens: 02:00 – 1  Sädan har hver af vorse effekter en postaetne der helt tilbage til produkter som G-systems osv, der eksisterende det her halt stadnyærk i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv, der eksisterede det her lag stadnyærk i koden. Og det er egentlig sådan, at hvan kunne afkoble selve UTet fra algoritmerne, såden at man silegr. Det kan godt være, at vi har en masse parameten, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allessammert.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 –	•	. —		udvikilligsværktøj, der er blevet pakket lid i lloget o.
har været tænkt kun til udviklings formål, helt til at starte med, hover vihar adagnag til i ender delen til alle mulige forskellige, både de parametre, som brugeren også har adgang til i eldtor delen af toneprint appen i dag, og derudver også en række andre parametre og funktioner om systemets tilstand som der er relevante for dem der udviklingsværktøj.  Jens: 00:30 – 1  Jens: 00:30 – 1  Jens: 00:30 – 1  Onginalt et udviklingsværktøj  Jens: 02:00 – 1  Sådan har har heve af vores effekter en parametre, skale til den helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit koden helt tilbage til produkter som G-systems sov, der eksistererit kenne, her der eksistererit kenne, hvor man som som eksem eksistererit kenne, hvor man kunne indstille de der til nogen default- verder, og så havde man en visualisering af parametre.  Verderer egstem eksem eksistererit kenne, le til en produkter kenne en visualiseringer. Brugervenlig visualiseringer farametre.  Verderer egstem eksem eksisterer til en gel	Dell'originale internation med 220 miles			
starte med, hov r vi har adgang til alle mulige forskellige, både de parametre, som brugeren også har adgang til ellitor delen af toneprint appen i dag, og derudover også en række andre parametre og funktioner om systemets tilstand som der er relevante for dem der udvikler er til produkt;  Jens: 00:30 – 1  Jens: 00:30 – 1  Jens: 02:00 – 1  Sädan har hver af vores effekter en parametre.  Sädan har hver af vores effekter en parametre.  Sädan har hver af vores effekter en parameter.  Sädan har hver af vores effekter en parameter.  Sädan har hver af vores effekter en parameter est village et til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigywak i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Uff fra algoritmenne, sådan at man siger. Det kan godt varer, at vi har en masse parameter, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesammeri.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 –				
både de parametre, som brugeren også har adgang til i elitor delen af toneprint appen i dag, og derudover også en række andre parametre og funktioner om systemest listland som der er relevante for dem der udvikler et produkt.  Jens: 00:30 – 1  Jens: 00:30 – 1  Jens: 00:200 – 1  Garmelt udviklingsværktøj  Jens: 00:200 – 1  Garmelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:200 – 1  Garmelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:200 – 1  Garmelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:200 – 3  Garmelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:200 – 3  Jens: 00				
gaså en række andre parametre og funktioner om systemets tilltand som der er relevante for dem der udvikler et produkt.  Hvis man snakker det oprindelige koncept for Tone-Print appen, så er den jpstådet ud af et ingeniørværktøj.  Jens: 02:00 – 1  Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 02:00 – 1  Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:		både de parametre, som brugeren også har adgang til i		
Jens: 00:30 – 1 Sädan har hver af vorse effekter en parameterbeskrivelse, som vi kalder for vores meta modeller. Det har egentlig eksisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvak i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Utet fra algoritmerne, sådan at man siger. Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke slikker, at vi viser dem allesamment.  Jens: 02:00 – 3 Jens				
Jens: 00:30 – 1  Hvis man snakker det oprindelige koncept for Originale te udviklingsværktøj  Jens: 00:30 – 1  Hvis man snakker det oprindelige koncept for TonePrint appen, så er den ippstået ud af et ingeniørværktøj.  Jens: 00:200 – 1  Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:30 – 1  Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 00:30 – 3  Jens: 00:30 – 2  Jens: 00:30 – 3  Jens: 00:30 – 2  Jens: 00:30 – 2  Jens: 00:30 – 3  Je				
Hvis man snakker det oprindelige koncept for TonePrint appen, så er den ippstået ud af et ingeniørværktøj     Jens: 02:00 - 1   Sådan har hver af vores effekter en garametrebeskrivelses, som vi kalder for vores meta modeller. Det har egentlig eksisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmeme, sådan at man siger. Det kan godt være at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesammen.  Jens: 02:00 - 3   Jigesom vi ger på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parametrebeskrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 - 2   Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne indstille de der til nogen default-værdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavdee et værktøj. Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 - 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.		,		
Originalt et udviklingsværktøj  TonePrint appen, så er den ippstået ud af et ingenliorværktøj.  Jens: 02:00 – 1  Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en parametrebeskrivelse, som vi kalder for vores meta modeller. Det har egentlig eksisteret i koden n. Og det er egentlig eksisteret i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmene, sådan at man siger. Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er kksisteret læden helt informationenen. Nødenunder ligger alle de her parametre, men det er kksisteret længe.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 2  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Jens: 04:04		-		
ingeniørværktøj.  Jens: 02:00 – 1  Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 02:00 – 3  Egesom vi gør på TonePrint pedalerne, hvor man Gammelt udviklingsværktøj.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udvikling af parametre styring.  Udvikling af parametre styring.  Udviklingsværktøj.  Udviklingsværktøj.  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Jens: 04:11 –				virtuelle front.
Jens: 02:00 – 1 Gammelt udviklingsværktøj.  Visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en parametre visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en parametre visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en parametre visualisering af parametre.  Sådan har hver af vores effekter en parametre visualisering af parametre.  Såder skistered det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger. Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allessammen.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Jens: 03:04 – 2  Jens: 04:04 –	Originalt et udviklingsværktøj			
Sådan har hver af vores effekter en Gammelt udviklingsværktøj.  Oramelt udviklingsværktøj.  Oramelt udviklingsværktøj.  Oramelt udviklingsværktøj.  Det har egentlig eksisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. det eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger. Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allessammen.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Jens: 03:04 – 2  Jens: 04:04  Jens: 04:04  Jens: 04:04  Jens: 05:05  Jens:		-		Kommenterede [MRK10]: Originalt et udviklingsværktøj
parameterbeskrivelse, som vi kalder for vores meta modeller. Det har egentlig eksisteret i koden helt tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger: Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkent, at vi viser dem allesammen.  Jens: 02:00 – 3  Gammelt udviklingsværktøj  Jens: 02:00 – 3  Gammelt udviklingsværktøj  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Jens: 03:04 – 2  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:01 – 2  Jens: 03:04 – 2  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:01 – 2  Jens: 04:01 – 2  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:01 – 2  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi geme speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi geme speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi geme speed up, så der udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK14]: Udvikling af parametre styring gammentere gammenter	Jens: 02:00 – 1			
tilbage til produkter som G-systems osv. der eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger: Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesamment.  Jens: 02:00 – 3  Iligesom vi gør på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parameterebskrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af parametre.  koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "kar det dét?" "klej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned. "Ok, byg og så ind igen.]  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	Gammelt udviklingsværktøj.	parameterbeskrivelse, som vi kalder for vores meta		
eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger: Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesammen.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Jens: 03:04 – 2  J	Visualisering af parametre.			
er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et fra algoritmerne, sådan at man siger. Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesammen.  Jens: 02:00 – 3  Iligesom vi gor på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder at informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parametrerbeskrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal geme have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi geme speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi geme speed up, så der udviklingsværktøj.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		5 ,		
fra algoritmerne, sådan at man siger: Det kan godt være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesamment.  Jens: 02:00 – 3  Gammelt udviklingsværktøj  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Jens: og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udviklen, der skulle sidde og taste dem id et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og sparge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK11]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK12]: Forskelle i visualiseringer.  Brugervenlighed udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK12]: Forskelle i visualiseringer.  Brugervenlig visualisering af parametre.  Kommenterede [MRK12]: Forskelle i visualiseringer.  Brugervenlig visualisering af parametre.  Kommenterede [MRK12]: Forskelle i visualiseringer.  Brugervenlig visualisering af parametre.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK13]: Gammelt udviklingsværktøj.  Kommenterede [MRK14]: Udviklingsværktøj.				
være, at vi har en masse parametre, men det er ikke sikkert, at vi viser dem allesamment.  Jens: 02:00 – 3  Jens: 02:00 – 3  Gammelt udviklingsværktøj  Jens: 03:04 – 2  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Jens: 04:11 – 1  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
Idens: 02:00 – 3   Iligesom vi gør på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parameterbeskrivelse har eksisteret længe.     Jens: 03:04 – 2   Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne indstille de der til nogen default-værdier, og så lytle på det samtlidig. Så havde vi brugfor, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.     Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.    Jens: 04:11 – 1   Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.		5 ,		
Jigesom vi gør på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parameterbeskrivelse har eksisteret længe.		ikke sikkert, at vi viser dem allesammen.		Kommenterede [MRK11]: Gammelt udviklingsværktøj.
bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parametre beskrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 – 2  Jens: 03:04 – 2  Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne indstille de der til nogen default-værdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og traje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned. "Ok, byg og så ind igen.]  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
ligger alle de her parametre, så den parametre styrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Werdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	Gammelt udviklingsværktøj	bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser		
ligger alle de her parametre, så den parametre styrivelse har eksisteret længe.  Jens: 03:04 – 2  Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  Werdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		kun delmængder af informationerne. Nedenunder		
Jens: 03:04 – 2  Jens: 04:11 – 1  Jens:		<u> </u>		
Så der skulle man ligesom finde en måde, hvor man kunne indstille de der til nogen default-værdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj. Nor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal geme have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der Udviklingsværktøj.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				Vernmenterede [MRK12]: Forskelle i visualiseringer
Udvikling af parametre styring.  Brugervenlighed.  Udviklingsværktøj.  man kunne indstille de der til nogen default- værdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	lanc: N3:NA = 2		7	
Brugervenlighed.  Værdier, og så lytte på det samtidig. Så havde vi brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Jen proces ville vi gerne speed up, så der udviklingsværktøj.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				Didgervering visualisering or par annual
Ddviklingsværktøj.  brug for, at vi lavede et værktøj, hvor man kunne koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		ū		V
koble guitarpedalen til en computer, og så havde man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				Kommenterede [ivikk 13]: Gamment uuvikiingsværktøj.
man en visualisering af alle de her parametre, der var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	Odvikinigsværktøj.			
var nede i produktet, på computeren. Så kunne man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		-		
man sidde og dreje på dem, og det var ikke en udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		ū .		
udvikler, der skulle sidde og taste dem ind i et ark, og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front. Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
og så bygge det, og så give det til en product manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Den proces ville vi gerne speed up, så der Udviklingsværktøj.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		0 ,		
manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
ind igen.  Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der  udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags  windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud  med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		manager, og spørge "Var det dét?" "Nej jeg skal		
Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der  udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags  windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud  med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		gerne have den der flyttet 2dB ned." Ok, byg og så		
Jens: 04:11 – 1  Udviklingsværktøj.  Den proces ville vi gerne speed up, så der  udviklede vi et værktøj, som vi kaldte Virtuel front.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags  windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud  med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de		ind igen.		Kommenterede [MRK14]: Udvikling af parametre styring.
Udviklingsværktøj.  Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	Jens: 04:11 – 1			
Slider parametre.  Det var til at starte med et godt gammeldags windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
windows-program, som så meget ingeniør agtigt ud med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de				
med en helt masse forskellige slidere, hvor alle de	,	0 0		
nei parametre, de ei pa. Dei kunne man sa komme	ı	ū .		
		ner paramette, de et pa. Det kunne man sa kommo		

·	til at skrue på dem og så gemme det som en fil,	
	som man kunne bygge med ind i koden. SÅ det er	
	var til at sætte de her default-parametre udover	
	dem man kunne skrue på.	
John: 00:32 - 1	Den kommer jo som en viderudvikling af den her	
Udviklings værktøj	virtuel front, som vi brugte til at udvikle produkterne	
	med. Et af hovedpunkterne dengang var, at vi	
	kunne ikke lave en firmware opdatering af alle de	
	her eksisterende produkter, så derfor var den nødt	
	til at kunne virke med den funktionalitet ligesom vi	
	udviklede i den virtuelle front.	
John: 01:18 – 1	Den her virtuelle front, var det noget i selv brugte til	
Udviklingsværktøj	at udvikle produkter?	
	01:18	
	Ja, det er sådan et udviklingsværktøj for at komme	
	hurtigere afsted.	
Jens: 20:31 -1	Det er historikken i det, så vidt jeg husker. Det	
Udviklingsværktøj.	opstod lidt som: Her er en liste af TonePrints,	
Artist TonePrint.	og det er nogle forudindstillinger, som kan	
Beaming.	beates ned i pedalen. Og de indstillinger er så	
	lavet via virtuel front, som på det tidspunkt ikke	
	var et slutprodukt, men som var et ingeniør-	
	værktøj. D	
Jens: 36:18 – 1	Nogle af de ting, vi hører lige for tiden	
Beskrivelse af parametre.	omhandler parameterbeskrivelser. Der er	
Ingeniørværktøj.	opstået som det her ingeniørværktøj, og der er	
-	rigtig mange parametre at skrue på i nogle af	
	effekterne, og nogle af dem er det lidt	
	hemmeligt, hvad parametrene gør.	
	nemmengi, nyau parametrene gør.	

Beslutningsgrundlag			
Jess: 01:11-2	der er valgt funktionalitet til og fra, efter hvad man så		
I sidste ende bestemmer product manageren,	har valgt der har været relevant brugeren og stille på.		
hvilke parametre, der skal være tilgængelige.	Og lige præcis den del, det er jo individuelt fra produkt		
Jess: 01:11-3	til produkt hvilket parametre man skal kunne stille på,		
Ideerne dertil kommer af teamet og bruger inputs	på det givet produkt. Det er jo i sidste ende product		
fra fora fx facebook	manageren der bestemmer hvilke parametre der skal		
Jess: 01:11-4	være tilgængelige. Men der ud over sådan feature		
	mæsidt i editoren, så det jo sådan noget vi alle sammen		
Alle inputs bliver samlet i en pulje, hvor de prioriteres efter relevans.	kommer med idéer, på holdet og der kommer også		
	massere af bruger input. Vi følger med i fora og på		
	facebook, hvad folk de efterspørger. Og alt det bliver så		
	samlet i en pulje hvor vi så priotere hvad syntes vi er		
	vigtigt og hvad er så relevant.		
Jens: 08:54 – 1	Nej, hele TonePrint konceptet blev først opfundet		
Test ledte til Editor udvikling.	efterfølgende, som en forgænger for editoren. Efter		
TonePrint efter editor	vi havde lavet det eksperiment med bassisterne,		

Kommenterede [MRK15]: Udviklingsværktøj. Slider parametre.

Kommenterede [MRK16]: Udviklings vertøj

Kommenterede [MRK17]: Udviklingsværktøj.

Kommenterede [MRK18]: Udviklingsværktøj. Artist TonePrint. Beaming.

**Kommenterede [MRK19]:** Beskrivelse af parametre. Ingeniørværktøj.

**Kommenterede** [JK20]: I sidste ende bestemmer product manageren, hvilke parametre, der skal være tilgængelige.

**Kommenterede [JK21]:** Ideerne dertil kommer af teamet og bruger inputs fra fora fx facebook

**Kommenterede [JK22]:** Alle inputs bliver samlet i en pulje, hvor de prioriteres efter relevans.

	der spurgte vi os selv, skal vi tilbyde den her editor	
0000 405	til folk?	Kommenterede
Jesper: 06:22 – 4 & 5	Vi havde jo egentlig tidligere haft nogle pedaler	TonePrint efter ed
De har prøvet det før med pedaler, der har	hvor vi også havde prøvet at sige, vi vil gerne have en pedal uden menu display, men med mange	
mange indstillingsmuligheder, dog uden stor	indstillings muligheder. Og det havde vi ikke	
succes.	fantastisk stor succes med, det kan der være flere	
	andre årsager til også, den var måske også lidt dyre	
Det var ikke en succes, fordi det måske var for	og sådan noget, men vi kunne se at de have ikke	
dyrt og ikke havde forretningspotentiale i den	rigtig potentiale, og at den vej at gå var ikke så stor	
form.	forretnings potentiale, så vi bliver nødt til at gå	Kommenterede
	mod noget der ligesom appellerede lidt mere bredt	måske var for dyr
	til guitarister, også dem som der ikke.	form.
Jesper: 06:22 – 6	men så også samtidig det her med at appellere lidt	Kommenterede
TC ville gerne appellere til de teknisk begavede	mere bredt og sige kan vi på en eller anden måde	pedaler, der har r
og nybegynderne samtidigt med det samme	appellere til nogen som måske ikke har så meget	succes.
produkt. Derfor snakker han meget om de her	teknisk viden men for eksempel gerne vil prøve en	
3 lag.	hel masse forskellige muligheder af så måske også	
	nogle som har nogle idoler som de ser op til og det	
	er jo meget der her med at vi får de der kendte	
Jess: 21:00 – 2	guitarister på banen også.  Altså hvis der er en lille feature som ikke helt så	Kommenterede teknisk begavede
Hvis featuren er let at lave, laver de den også	mange efterspørger men som er hurtig at lave så	samme produkt. I
selvom den ikke har mange efterspørgsler.	vil vi typisk nok lave den,	Kommenterede
Jess: 21:00 – 3	men det her med community det har der jo også	de den også selvo
	været rigtig mange der har efterspurgt, men det	(30 33 58 33
Community har været efterspurgt længe, men	har jo bare været en kæmpe stor opgave, så nogle	
det er så stor en opgave, at det er blevet	gnage kan den jo godt blive nedpriorteret i forhold	
skubbet mange gange.	til nogle af de her lavthængende frugter. Men det	
	er den feature som vi overordnet arbejde hen	
	imod.	Kommenterede
Jess: 25:46 – 3	men der har jeg det lidt sådan at så må man prøve	længe, men det e
Jess snakker om at være vedholdende for at få	at være lidt kreativ og vedholdende. Men der er jo	skubbet mange ga
sine ting igennem, for det endte alligevel med	altid tekniske udfordringer, altså ikke kun i det	
at kunne lade sig gøre på en eller anden måde.	eksempel, men det syntes jeg vi støder på hele	
	tiden.	Kommenterede
Jens: 13:18 – 1 & 2	Hvordan det bliver præsenteret osv. det	vedholdende for
Logisk design valg.	tænker jeg ikke nødvendigvis har draget	alligevel med at k
Muligvis original tanke.	inspiration fra andre steder, men det er ikke	
	utænkeligt (Jens var ikke med inde over det).	
	Der er også alle de her faner med forskellige	
	algoritmer, og der er meget af det, der virker	
	ens, men spørgsmålet er vel, om det ikke bare	
	er en naturlig måde at stille det her op på?	Kommenterede
Jens: 57:20 – 1	Jeg tror, at det der er nemmest for os er at lave	Muligvis original t
Nem udvikling af community.	noget til de her tweakere, at man kan lave	
Brugergruppe	noget, så man kan favourite nogen brugere,	
Community Feature.		
Community reature.	man følger, og man kan lægge et link til en	

**Kommenterede [MRK23]:** Test ledte til Editor udvikling. TonePrint efter editor.

Kommenterede [JK24]: Det var ikke en succes, fordi det måske var for dyrt og ikke havde forretningspotentiale i den form

**Kommenterede [JK25]:** De har prøvet det før med pedaler, der har mange indstillingsmuligheder, dog uden stor succes

Kommenterede [JK26]: TC ville gerne appellere til de teknisk begavede og nybegynderne samtidigt med det samme produkt. Derfor snakker han meget om de her 3 lag.

**Kommenterede [JK27]:** Hvis featuren er let at lave, laver de den også selvom den ikke har mange efterspørgsler.

Kommenterede [JK28]: Community har været efterspurgt ænge, men det er så stor en opgave, at det er blevet skubbet mange gange.

Kommenterede [JK29]: Jess snakker om at være vedholdende for at få sine ting igennem, for det endte alligevel med at kunne lade sig gøre på en eller anden måde.

Kommenterede [MRK30]: Logisk design valg.

youtube video ind i sin beskrivelser. Al den teknik, der skal til for at lave det, har vi allerede. Derfor er det nok nemmest for os at gå den vej i forhold til alle de sorteringsmekanismer og alt det med søgninger, som vi ikke har arbejdet så meget på endnu. John: 06:10 – 1 Vi snakker nogen gange om, at det er lettere at Test af løsninger. prøve nogle ting i stedet for at sidde først og snakke om præcist, hvordan det skal være. Så hvis det er noget, vi vurderer, at vi hurtigt lige kan prøve nogle scenarier af, så kan vi godt finde på at gøre det, og så beslutte et eller andet. John: 06:29 – 1 Drømmescenariet ville jo være, at når jeg skal Iterativ proces. igang med at kode et eller andet, så har Jess Tager selv beslutningerne. allerede tegnet 14 forslag og besluttet, at det skal være sådan der, men sådan er det sjældent i virkeligheden. Så det er n ping-pong mellem dem, der er på holdet. John: 07:57 – 1 Så er der så også opstået sådan nogle Kategoriserings problem. underbegreber, og bare det, at jeg har svært ved at forklare det, er jo et dårligt tegn. Det er sådan noget med, at der godt kan være en sortering på et produkt, som ikke er et rigtigt fysisk produkt men som mere svarer til en effekttype, og det vi været meget forvirret omkring, når vi har diskuteret det, men det er egentlig bare en sorteringsabstraktion. Det her fysiske produkt vil jeg gerne have ind under en ny kategori, men det her fysiske produkt skal bare være under den samme eller have sin egen. Det er ikke noget, jeg har været med til at beslutte, og jeg har været forvirret omkring det, og jeg ved egentlig ikke om jeg helt er tilhænger af det, fordi jeg har det lidt sådan, at hvis tingene er svære at forklare, giver de også bare en masse bøvl, når man skal implementere det. Der tror jeg ikke, vi er helt enige på holdet.

**Kommenterede [MRK31]:** Nem udvikling af community. Brugergruppe Community Feature.

Kommenterede [MRK32]: Test af løsninger.

**Kommenterede [MRK33]:** Iterativ proces. Tager selv beslutningerne.

Kommenterede [MRK34]: Kategoriserings problem.

TonePrint concept		
Jesper: 00:22 – 3	Så fra starten der har det jo været tænkt at der skulle	
De tre lag i TonePrint konceptet:	være, at der ligesom er de her forskellige niveauer, der	

1: knapperne på selve pedalen	er tre niveauer i TonePrint pedalerne. Den ene det er
· · · · ·	pedalen stand alone, i sig selv, hvor man kan dreje med
2: Man kan overføre artist TonePrints	nogle forskellige lyde og så er det egentlig det. Og så det
3: Editor med uendelige muligheder for tweaking	næste niveau det er så at man kan overføre artist
	toneprint eller bruger toneprint ind i, egentlig vil jeg i
	første omgang bare sige artist toneprint til de ledige
	toneprint slot der er, så på den måde kan man ligesom
	få lidt mere fleksibilitet i pedalen, uden man behøver at
	sætte sig ind i hvordan man skaber en lydeffekt. Og så
	det tredje niveau, det er så hvor vi åbner op for at man
	får adgang til de fleste parametre, der har direkte
	adgang til at gå ind og ændre i lyden, og det er så editor
	delen i det.
Jens: 04:50 – 1	Så det var egentlig der, det opstod med ideen om,
Tidlig udvikling af editor.	at man har sådan en avanceret editor, og så har vi
	det som brugeren egentlig ser.
Jens: 07:21 – 1	Det var egentlig der ideen opstod med, om det ikke
TonePrint og editor samles.	kunne være fedt at tilbyde vores brugere, at de
Tilbyd tweakability.	også kunne skrue på alle de her parametre nede
	under hjelmen, og især med de her TonePrint
	pedaler giver det rigtig meget mening, da der er et
	ret reduceret feature sæt på fronten. Der kan man
	sige, hvis man nu havde adgang til alt det man kan
	skrue på nedenunder, kunne man så ikke tilbyde
10.00	noget mere tweakability.
Jens: 10:39 – 1	Det tror jeg egentlig ikke, at vi har gjort.
Brugergruppe.	Brugergruppen er relativt veldefineret i forvejen, da
Idol lyd. Udvikling ikke målrettet mod bruger.	det er guitarister, der godt kan lide at bruge
ouviding like manetter mod bruger.	pedaler, men som også interesserer sig for at få
	lyden af en bestemt artist. Og det er
	grundkonceptet i TonePrint i det hele taget.
Jens: 11:07 – 1	Vi tager ud og besøger de her artister, får lavet de
Artist TonePrint princippet	her TonePrint custom pedal settings, og så tilbyde
	dem til vores andre kunder, som noget vi kan hente
	ned.
Jesper: 03:43 – 1	03:43. Ja. Du kan sige det med at man selv kunne
Fra artist TonePrints til User TonePrints.	have adgang til at ændre i parametrene det er
	sådan der har været tidligere i vores andre effekt
	apparater. Hvor der ligesom har været et væld af
	parametre til rådighed, der har det så været
	preset, har man kaldt det på det tidspunkt, hvor
	der har været nogle factory presets og nogle user
	presets i apparaterne. Så man havde altid de her,
	det kunne for eksempel være der var 100 factory
	presets som man havde adgang til hvor vi så have
	fået nogle forskellige kunstnere til at lave dem,
	men det var egentlig ikke markedsført så meget
	med kunstnere, der var det måske også i højere
	grad nogle presets som vi selv har lavet for ligesom

Kommenterede [JK35]: De tre lag i TonePrint konceptet:

- knapperne på selve pedalen
   Man kan overføre artist TonePrints
   Editor med uendelige muligheder for tweaking

Kommenterede [MRK36]: Tidlig udvikling af editor.

**Kommenterede [MRK37]:** TonePrint og editor samles. Tilbyd tweakability.

Kommenterede [MRK38]: Brugergruppe. ldol lyd. Udvikling ikke målrettet mod bruger.

Kommenterede [MRK39]: Artist TonePrint princip.

	at demonstrer forskellige lyde og forskellige	
	muligheder i apparatet.	
Jesper: 04:46 – 2	Og det er jo også en del af strategien ved at	
Interessen for TonePrints bliver holdt ved lige, ved løbende at få nye kunstnere indover.	vedligholde interessen for produktet, det er jo at	
løbende at la nye kunstnere indover.	ved jævne mellemrum at kunne puste nyt liv i den	
	ved at få nogle nye kunstnere til at, altså at lave et	
Lagram 00:22 2	nyt TonePrint sammen med dem.	
Jesper: 06:22 – 2	Og det dybeste niveau hvor man har adgang til selv	
TC vil gerne gøre det muligt for brugerne at	at redigere parametrene, det er jo sådan vi har haft	
skrue på flere parametre.	det traditionelt med vores andre effekt apparater	
Jesper: 06:22 – 3 & 4 Der findes for mange parametre.	, der er der for mange parametre til at man kan	
Der filldes for filange parametre.	have knapper til dem alle sammen. Så det var	
TonePrint konceptet skulle løse dette.	ligesom hvordan finder vi en eller anden mellem	
	vej, og det var så ligesom det at TonePrint	
Jesper 10:15 – 1 & 2	konceptet det udviklede sig til.  . Jeg tror der er svært at bare lige sætte en enkelt	
Der ligger flere katalysatorer bag TonePrint	finger på hvordan det kom, men det er måske	
konceptet.	mere sådan noget som ligesom er blevet til når vi	
Kan ikke huske præcist, hvad TonePrint er opstået	har snakket om det her, fordi vi tidligere har lavet	
af, men han nævner bl.a. at det kommer af nogle		
af de ting, de snakker om.  af de ting, de snakker om.  man havde adgang til meget og man kunne		
ar de ting, de shakker om.	der var mange som der ikke kunne forholde sig til	
	detaljerne.	
Jens 19:30 – 1 & 2	Der vil også være dem, der kigger på det	
Idol lyd	TonePrint og synes det er fedt, at man	
Beaming	eksempelvis kan få John Petrucci's lyd ned i	
	pedalen. Og så er der det gimmick ved	
	beaming, som er pisse sjovt. Så det har også	
James 22:00 - 4.0.2	noget værdi i sig selv.	
Jens: 32:00 – 1 & 2 Teksten skal lokke	Formålet er, at det er en appetizer. Det skal	
Tekst beskriver Lyd.	give en lysten til at prøve det her. Det er også	
TERST DESKITVET LYU.	sådan, at det content her har en historisk	
	årsag. Alle de her TonePrints har også en	
	hjemmeside, og det tekst, der står inde i	
	beskrivelsen, det er også det, der står på den	
	hjemmeside, og det bliver trukket fra den	
	samme server. Så alt det content, der er, det	
	er genbrug alt sammen.	
	- 3- 3 49 4 04	

Kommenterede [JK40]: Fra artist TonePrints til User TonePrints.

Kommenterede [JK41]: Interessen for TonePrints bliver holdt ved lige, ved løbende at få nye kunstnere indover.

Kommenterede [JK42]: TC vil gerne gøre det muligt for brugerne at skrue på flere parametre.

Kommenterede [JK43]: Der findes for mange parametre, til

**Kommenterede [JK44]:** TonePrint konceptet skulle løse dette

**Kommenterede [JK45]:** Der ligger flere katalysatorer bag TonePrint konceptet.

Kommenterede [JK46]: Kan ikke huske præcist, hvad TonePrint er opstået af, men han nævner bl.a. at det kommer af nogle af de ting, de snakker om.

Kommenterede [MRK47]: Idol lyd.

Kommenterede [MRK48]: Beaming

Kommenterede [MRK49]: Teksten skal lokke

Kommenterede [MRK50]: Tekst beskriver Lyd.

Parameter design

Jens: 00:51 - 1&2

Parametre.

Forståelige Parametre.

Modeller af Data.

Forståelige parametre.

Forståelige parametre.

Modeller af Data.

**Kommenterede [MRK51]:** Parametre. Forståelige Parametre.

	parameter har en label, det kan fx være Gain, så	
	har vi en range, det kunne fx være fra -100 til 0. Så	
	har den en SI-enhed, som fx kunne være dB, og så	
	har den en opløsning, som fx kunne være 0.1, og	
	det beskriver så en parameter. Og det er de her	
	meta modeller.	
Jens: 02:00 – 1	Sådan har hver af vores effekter en	
Gammelt udviklingsværktøj.	parameterbeskrivelse, som vi kalder for vores meta	
Visualisering af parametre.	modeller. Det har egentlig eksisteret i koden helt	
	tilbage til produkter som G-systems osv. der	
	eksisterede det her lag stadigvæk i koden. Og det	
	er egentlig sådan, at man kunne afkoble selve Ul'et	
	fra algoritmerne, sådan at man siger: Det kan godt	
	være, at vi har en masse parametre, men det er	
	ikke sikkert, at vi viser dem allesammen.	
Jens: 03:04 – 1	Så var der et tidspunkt, hvor nogen spurgte,	
Mange parametre til få knapper.	hvordan vi indstiller grundlydene. Hvis vi ikke har så	
	mange knapper på vores UI, som der er parametre	
	i modellen, så er der jo nogen ting, der skal	
	indstilles til nogen default-værdier. Der mødte vi	
	problemet, da vi gik ind i guitarpedaler, fordi der er	
	et begrænset antal knapper på sådan en	
	guitarpedal, og der er langt flere parametre ned	
	under hjelmen i koden.	
Jess: 04:05 – 2	. Hvis man for eksempel skulle vælge imellem nogle	
For den ældre version, var der kun en type kontrol,	forskellige settings, der var kun en type kontrol og det	
nemlig slidere fra side til side.	var en slider man kunne køre fra side til side, og den	
	skulle man både bruge til at vælge en værdi eller on and	
	off, eller vælge en eller anden setting, og det syntes jeg	
	personligt ikke gav så meget mening så derfor udviklede	
	vi så, lavede det om så man kunne bruge tre forskellige	
	parametre vælgere.	
IESS: (14:(15 - 5+6	:	
Jess: 04:05 – 5+6 De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for	
Jess: 04:05 – 5+6  De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres Præsentering af værdier kan give mere mening i en	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres Præsentering af værdier kan give mere mening i en	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres Præsentering af værdier kan give mere mening i en	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres  Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.  Jess: 06:35 – 2	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen dedikeret folk til og have en mening om det.	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres  Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.  Jess: 06:35 – 2  Jess har selv gennemgået forskellige måder at indstille	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen dedikeret folk til og have en mening om det.  Nu har jo selv siddet med det og det jeg har gjort da jeg skulle i gang med at lave UI til det, det er jo at browse	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres  Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.  Jess: 06:35 – 2	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen dedikeret folk til og have en mening om det.  Nu har jo selv siddet med det og det jeg har gjort da jeg skulle i gang med at lave UI til det, det er jo at browse rundt på og så på forskellige metoder og indstille	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres  Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.  Jess: 06:35 – 2 Jess har selv gennemgået forskellige måder at indstille	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen dedikeret folk til og have en mening om det.  Nu har jo selv siddet med det og det jeg har gjort da jeg skulle i gang med at lave UI til det, det er jo at browse rundt på og så på forskellige metoder og indstille parametre på og finde noget som jeg syntes gav	
De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres  Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.  Jess: 06:35 – 2  Jess har selv gennemgået forskellige måder at indstille	så derfor blev vi nødt til at sætte nogle regler op for hvordan den her parametre den skal altså vises med en bestemt type vælger. Så der har været nogle ting som jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen dedikeret folk til og have en mening om det.  Nu har jo selv siddet med det og det jeg har gjort da jeg skulle i gang med at lave UI til det, det er jo at browse rundt på og så på forskellige metoder og indstille	

**Kommenterede [MRK52]:** Modeller af Data. Forståelige parametre.

**Kommenterede [MRK53]:** Gammelt udviklingsværktøj. Visualisering af parametre.

**Kommenterede [MRK54]:** Mange parametre til få knapper.

**Kommenterede [JK55]:** For den ældre version, var der kun en type kontrol, nemlig slidere fra side til side.

**Kommenterede [JK56]:** Jess syntes personligt ikke, det så godt ud, så de lavede ændringer til det.

Kommenterede [JK88]: For den ældre version, var der kun en type kontrol, nemlig slidere fra side til side.

**Kommenterede [JK57]:** De måtte derfor sætte regler op for, hvordan det skulle præsenteres,

**Kommenterede [JK58]:** Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.

**Kommenterede [JK59]:** Jess har selv gennemgået forskellige måder at indstille parametrene på.

	giver mening. Så der er ikke sådan set lagt meget research i den del a appen, ikke fra min side i hvertfald.	
Jess: 24:25 – 3	Altså man kunne sagtens lave en editor side med	
Man kunne godt gøre det på samme måde som i	de same type parametre som der var i den gamle	
den gamle version, men det ville se uoverskueligt	app, men du vil bare få en lang side, og det vil være	
ud.	uinspirerede at skulle side med 25 slidere i en høj	
	liste. For at få et bedre overblik og for at få en	
	bedre indikation af hvad det er man skruer på og	
	også for at gøre det mere kompakt, så har vi lavet	
	det om sådan at det passede bedre på en lille	
	skærm.	
Jess: 25:46 – 1	Mit første oplæg på at lave de her tre forskellige	
Når tekniske begrænsninger møder innovativ	slidere typer, så lavede jeg et oplæg på det og så	
grafisk design.	snakkede jeg med mine kollegaer og så sagde de,	
	at det der, det kan ikke lade sig gøre,	
Jess: 25:46 – 2	det syntes jeg sådan set var lidt irriterende, så jeg	
Et irritationsmoment for Jess, der gerne ville finde	blev sådan ved med at spørge om "kunne man ikke	
en vej udenom disse begrænsninger.	gøre sådan og sådan, og hvad nu hvis man gjorde et eller andet",	
Jens: 12:29 – 1 & 2	Hele det her parameterlag/metadata stammer	
	helt tilbage fra System-6000, for hvis man	
Parameter kontrol.	kigger på dens kontrolflade, der hedder icon,	
Tidlig udvikling.	som er en touchskærm med nogle fadere på,	
	så vil man se, at det er den samme som i	
	appen i virkeligheden. Og meta-model-laget,	
	der ligger nedenunder er det samme. Så man	
	kan gost sige, at der er noget inspiration der,	
	men det er mere i kraft af, at det har arvet det	

Kommenterede [JK60]: Man kunne godt gøre det på samme måde som i den gamle version, men det ville se uoverskueligt ud.

**Kommenterede [JK61]:** Når tekniske begrænsninger møder innovativ grafisk design.

**Kommenterede [JK62]:** Et irritationsmoment for Jess, der gerne ville finde en vej udenom disse begrænsninger.

**Kommenterede [MRK63]:** Parameter kontrol. Tidlig udvikling.

Jens: 02:00 – 2 Den måde vi vælger at vise dem på kunne være på Forskelle i visualiseringer. en skærm på en PC, eller det kunne være på et Brugervenlig visualisering af parametre. fysisk UI-apparat, eller vi kunne vælge slet ikke at vise nogen tal, ligesom vi gør på TonePrint pedalerne, hvor man bare har en knap at skrue på og et label, så vi viser kun delmængder af informationerne. Nedenunder ligger alle de her parametre, så den parameterbeskrivelse har eksisteret længe. John: 01:01 – 1 Så vi tog et sub-set af det, den virtuelle front kunne Brugervenlig målsætning. og lavede det mere brugervenligt, men der var ikke Ingen brugerinddragelse. nogen kundeinddragelse på det tidspunkt, som jeg husker det.

**Kommenterede [MRK64]:** Forskelle i visualiseringer. Brugervenlig visualisering af parametre.

Kommenterede [MRK65]: Gammelt udviklingsværktøj.

**Kommenterede [MRK66]:** Brugervenlig målsætning. Ingen brugerinddragelse.

Jess: 04:05 – 1	Altså det design som vi har nu, det er et som jeg har
Det nuværende design er strikket sammen ud fra nogle	strikket sammen ud fra nogle forskellige ting, noget som
ting, som Jess syntes så godt ud	jeg syntes så godt ud og gav mening.
Jess: 04:05 – 6	jeg tror man bare ikke har været opmærksomme på at
Præsentering af værdier kan give mere mening i en	det giver mere mening at vise en værdi i en eksempelvis
drop-down menu eller andet.	en drop down menu eller en on/off knap. Det var der på
	det tidspunk ikke taget stilling til, der var ikke nogen
	dedikeret folk til og have en mening om det.
Jesper: 16:21 – 2	, vi har jo også selvfølge ladet os inspirarer af
Til grafisk repræsentationer af parametrene,	mange af dem hvor det er at det er rent computer
har de ladet sig inspirere af eksterne	programmer, at der er en grafisk reprasentation af
produkter, fordi det er mere universelt,	parametrene
hvordan det bør se ud.	
Jesper: 19:26 – 1	Ja der tror jeg faktisk at det er (Navn – designer)
Jess har lavet det meste af det grafiske design for	der har lavet det meste af designet.
den nye version.	and the second of the second o
Jesper: 44:26 – 5	så derfor gik han i tænkeboks og kom så op med
Tores løsning var derfor at gå i tænkeboks og finde	idéen om et ekstremt simpelt produkt,
på et simplere look til designet.	
Jess: 08:58 – 3	og så fordi vi havde det her begreb som der hed
Informationsstrukturen blev dog strømlinet mere,	templates som egentlig var et andet TonePrint
da der kom mere indover såsom templates m.m.	format, og det lå sådan lidt for sig inde i den første
	editor, og så egentlig også fordi vi skulle på et
	tidspunkt sjonglere sådan lidt rundt med
	, , ,
	TonePrints sådan på lidt kryds og tværs, så blev vi
	nødt til at samle de her formater, og strømline det
Jess:14:20 – 3	mere sådan de her templates de blev mere synlige.
	Også fordi vi vil egentlig gerne undgå at folk de skal
Motivationen ligger også i, at de gerne vil undgå, at	kigge alt for mange gange for at komme ind til et
folk skal kigge for mange gange for at komme	eller andet.
derind.	2 1-11-2 - 11-1 - 11-1 - 11-1
Jess: 16:25 – 2	på desktop er det sådan lidt mere frit, for der
På desktop versionen er det mere frit, fordi de	bruger vi så et JUICE specifikt UI.
bruger JUCE sepcifikt UI.	
Jess: 18:18 – 2	
For biografierne uden video, kigges der på selv	Og hvis der ikke findes noget video så kigger man
TonePrintet og spørger måske også kunstnerne,	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger
	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor
hvad der var meningen med det.	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der
hvad der var meningen med det. Jess: 24:25 – 2	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm,
hvad der var meningen med det. Jess: 24:25 – 2 Når det er på en computerskærm, har man	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm,
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at få dem ned på nogle andre formater.
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.  Jess: 24:25 – 3  Konkrete overvejelser, der ligger til grund for	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at få dem ned på nogle andre formater.  For at få et bedre overblik og for at få en bedre indikation af hvad det er man skruer på og også for
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.  Jess: 24:25 – 3	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at få dem ned på nogle andre formater. For at få et bedre overblik og for at få en bedre indikation af hvad det er man skruer på og også for at gøre det mere kompakt, så har vi lavet det om
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.  Jess: 24:25 – 3  Konkrete overvejelser, der ligger til grund for	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at få dem ned på nogle andre formater. For at få et bedre overblik og for at få en bedre indikation af hvad det er man skruer på og også for at gøre det mere kompakt, så har vi lavet det om sådan at det passede bedre på en lille skærm.
hvad der var meningen med det.  Jess: 24:25 – 2  Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.  Jess: 24:25 – 3  Konkrete overvejelser, der ligger til grund for re-designet.	på TonePrintet, hvordan er det lavet og spørger måske den der har været ud og lave det, hvorfor gøre i det sådan der Og når man får editoren op på en computerskærm, så fylder den ret meget, så egentlig for at man kunne få alle de her editor parametre ned på en lille skærm, så var det ligesom også nødvendigt at få dem ned på nogle andre formater. For at få et bedre overblik og for at få en bedre indikation af hvad det er man skruer på og også for at gøre det mere kompakt, så har vi lavet det om

**Kommenterede [JK67]:** Det nuværende design er strikket sammen ud fra nogle ting, som Jess syntes så godt ud.

**Kommenterede [JK68]:** Præsentering af værdier kan give mere mening i en drop-down menu eller andet.

Kommenterede [JK69]: Til grafisk repræsentationer af parametrene, har de ladet sig inspirere af eksterne produkter, fordi det er mere universelt, hvordan det bør se ud.

**Kommenterede [JK70]:** Jess har lavet det meste af det grafiske design for den nye version.

**Kommenterede** [JK71]: De foretog derfor en brugertest på et konkurrerende produkt, der viste at det var for kompliceret.

Kommenterede [JK72]: Tores løsning var derfor at gå i tænkeboks og finde på et simplere look til designet.

**Kommenterede** [JK73]: Informationsstrukturen blev dog strømlinet mere, da der kom mere indover såsom templates m.m.

Kommenterede [JK74]: Motivationen ligger også i, at de gerne vil undgå, at folk skal kigge for mange gange for at komme derind

**Kommenterede [JK75]:** På desktop versionen er det mere frit, fordi de bruger JUCE sepcifikt UI.

Kommenterede [JK76]: For biografierne uden video, kigges der på selv TonePrintet og spørger måske også kunstnerne, hvad der var meningen med det.

Kommenterede [JK77]: Når det er på en computerskærm, har man massere af plads til parametrene, men når det så skal ned på en telefon, er man nødt til at præsentere det anderledes.

Kommenterede [JK78]: Man kunne godt gøre det på samme måde som i den gamle version, men det ville se uoverskueligt ud.

	jeg, at det her med at gruppere parametrene i	
	nogle undergrupper, som svarer til de her	
	metamodeller, der ligger nedenunder,	
	gruppere dem i dem, og så vise dem på nogen	
	faner. Det er i hvert fald sådan det er lavet på	
	system-6000, og mon ikke dem der har lavet	
	det første virtuelle front, hvor de også var faner	
	og sliders, de har været inspireret af det. Og så	
	den måde at præsentere det på er bare blevet	
	arvet videre og forfinet efterhånden som man	
	er kommet længere, og det er blevet modnet til	
	noget der skal bruges af nogle slutbrugere.	Kommenterede [MRK79]: Genkendeligt design.
lens: 15:50 – 2	. Så hver TonePrint var bygget som en exit-fil,	Moderniseret over tid.
nformationsstruktur.	som man skulle hente ned på sin PC, så skulle	Slutbrugere i fokus
	man slutte sin pedal til, og føre denne exit-fil	
	over. Sådan blev det lavet til at starte med, og	Kommenterede [MRK80]: Informationsstruktur.
	sådan var det også til bassforstærkeren i	Rommenterede [mixtoo], mormationsstructure.
	mange år. Der kørte vi med det i lang tid, for	
	der havde vi slet ikke fået bygget bass tingene	
	ind i appen endnu. Den her struktur med, at	
	man bare har haft en liste af de her mp3-filer,	
	man skulle afspille, det var bare alt sammen	
	noget, XML fil der skulle hentes ned fra skyen	
	et sted. Så det har kun været sådan en library	
	ting, så når man trykkede på den, så afspillede	
	den en mp3-fil	
John: 13:00 – 1	Som udgangspunkt var Ul'et jo lavet ens for	
Navtive UI.	alle platformene, fordi det tænkte vi var smart	
	til at starte med, men sidenhen, også i	
	forbindelse med at vi har fået native UI's på de	
	forskellige platforme, så giver det nogen steder	
	mening, at der kun er en liste til at scrollet i,	
	hvis det er en telefon, og du holder den i	
	portræt.	Kommenterede [MRK81]: Navtive UI.
John: 14:12 – 1 & 2	Det er meningen, at den skal komme, men	Kommencerede [mixtor], Navtive of.
Udviklings metode.	nogle af de forskelle skyldes, at det er Søren,	
Manglende kommunikation.	der har lavet android versionen, og nogen	
	gange, laver han lige en feature, som vi ikke	
Naitive UI	har fået lavet, ellers vil jeg gætte på, at de	Kommenterede [MRK82]: Udviklings metode.
	forskelle, der kan være, er hvis fx tilbage	Manglende kommunikation.
	knappen sidder i det ene hjørne på den ene	
	platform og i det andet hjørne på en anden	
	platform. Hvis folk har en forventning til,	
	hvordan det skal se ud, så følger vi det.	Kommenterede [MRK83]: Naitive UI
	J	Rommenterede [mintos]: Native of

Brugerinddragelse		
Jens: 05:00 – 1	Så kørte vi lidt eksperimenter over nogle år, hvor vi	
Tidlig brugertest.	prøvede at bygge en version af det her virtuel front	
Giv brugerne hvad de ønsker.	værktøj, som vi prøvede at give til nogen bassister,	
Tidlig Editor.	såden en testgruppe af bassister. Og så gav vi dem	
	adgang til alle de her parametre, der er nede under	
	hjelmen udover det de kan skrue på, på fronten af	
	en bassforstærker. Der prøvede vi at høre, hvad de	
	sagde til det, og om de kunne bruge det til noget.	
	Hvad var det egentlig de skruede på? Hvad stillede	
	de på? Så vi brugte det mere som en undersøgelse	
	i, hvis vi skulle tilbyde dem nogle flere features på	
	fronten af vores bassforstærker, hvad skulle det så	
	være? Der var der et par udfald af det. vi opfandt	
	bla. en kontrol, der hed Tweeter Tone, som vi satte	
	på nogen af vores efterfølgende bassforstærkere.	
	Den skruer op for den allerhøjeste diskant i	
	bassforstærkeren. Det var en læring vi fik ud af det,	
	for det ville de gerne have. De ville gerne kunne	
	skrue mere op for diskanten. Det var lidt mere en	
	undersøgende tilgang om det overhovedet ville	
	være interessant for dem at bruge til dagligt. Nogen	
	af dem syntes det var alletiders.	
Jens: 07:58 – 1	(Martin) Stammer det fra, at i havde de her	
Basere udvikling på ønske.	bassister, der havde et ønske om at kunne ændre	
busere daviking pu priske.	på mere? Og havde i så en antagelse om, at det	
	kunne i overføre videre til jeres pedaler?	
	08:16	
	Jeg ved ikke hvor meget sammenhæng der var	
	direkte mellem den undersøgelse, og så	
	beslutningen om at lave en editor, men vi havde i	
	hvert fald testet mulighederne af for nogle folk, og vi	
	kunne konstatere, at der i hvert fald var et ønske	
	om det.	
Jens: 08:54 – 2	I første omgang var bekymringen, at det krævede	
Forventer ekspertviden. Inkludere artister.	for meget ekspertviden at gøre det. Af det kom	
TonePrint start.	ideen med at kontakte nogle kunstnere og hjælpe	
Toner tine start.	dem med at lave nogle custom settings til	
	pedalerne. På det tidspunkt var TonePrint ordet	
	ikke opfundet. Vi kunne også mappe, hvordan	
	potentiometrene opførte sig over på pedalen. Det er	
	jo også en del af det, at sætte de her modifier lag.	
John: 01:01 – 1	Så vi tog et sub-set af det, den virtuelle front kunne	
Brugervenlig målsætning.	og lavede det mere brugervenligt, men der var ikke	
Ingen brugerinddragelse.	nogen kundeinddragelse på det tidspunkt, som jeg	
	husker det.	

Kommenterede [MRK84]: Tidlig brugertest. Giv brugerne hvad de ønsker. Tidlig Editor.

Kommenterede [MRK85]: Basere udvikling på ønske.

Kommenterede [MRK86]: Forventer ekspertviden. Inkludere artister.
TonePrint start.

Kommenterede [MRK87]: Brugervenlig målsætning. Ingen brugerinddragelse.

Jess: 02:55 – 1	Altså det har jo det sådan at, vi kan jo godt se. Det er jo
Det er tydeligt for TC, når der er noget, brugerne	
efterspørger mere end andet.	ret tydeligt at se hvad det er folk de efterspørger mest
Jess: 04:05 – 3	det syntes jeg personligt ikke gav så meget mening så
Jess syntes personligt ikke, det så godt ud, så de lavede	derfor udviklede vi så, lavede det om så man kunne
ændringer til det.	
0C25 . 4	bruge tre forskellige parametre vælgere.
Jess: 06:35 – 1 TonePrint appen er ikke blevet målrettet bestemte	Nej altså det er ikke. Det er lavet på sådan lavet lidt på
brugergrupper. Det er blevet designet ud fra en gut-	en gut feeling
feeling.	
John: 01:38 – 1	01:38
Not User centeret.	lkke som jeg husker det.
	, ,
John: 02:02 – 1 & 2	02:02
Gutfeeling	Nu er min tidslinje nok også lidt forvrænget, men
-	som jeg husker det, så kunne vi godt finde på at
	lave produkter, bare som vi mente, at kunderne vil
	have det. Der har ikke været en lang tradition for at
	inddrage brugerne, og det tror jeg også var det vi
	gjorde med det produkt. Vi kogte det ned til det, vi
	mente at kunderne ville kunne håndtere.
John: 02:37 – 1	Sidenhen har der været scenarier, hvor vi har
User feedback.	responderet på den feedback, der er kommet på
Ønskeopfyldning vs User centered.	forum for eksempel, men det har ikke været normalt
	at have forslag ud til kunderne, hvor vi har sagt
	kunne i tænke jer det her? eller kunne i tænke jer
	det her?
John: 03:21 – 1	03:21
Minus User feedback	Nej, det har vi ikke.
	roj, det nat mate.
Jens: 10:39 – 1	Det tror jeg egentlig ikke, at vi har gjort.
Brugergruppe.	Brugergruppen er relativt veldefineret i forvejen, da
Idol lyd.	det er guitarister, der godt kan lide at bruge
Udvikling ikke målrettet mod bruger.	pedaler, men som også interesserer sig for at få
·	lyden af en bestemt artist. Og det er
	grundkonceptet i TonePrint i det hele taget.
Jesper: 20:10 – 1 & 2	20:10. Jamen der holde jeg sammen med (navn),
De lavede en workshop som inspiration for	
udformningen af community og hvad det skal indeholde.  Deres krav til deltagerne var, at de selv havde prøvet at lave TonePrints før.	der holde jeg jo en workshop her for et par år
	siden hvor vi havde inviteret nogle forskellige
	guitarister ind som havde, vores krav det var at de i
	hvert fald selv skulle have prøvet at lave
	TonePrints. Så der var der så, ieg tror der har været
	TonePrints. Så der var der så, jeg tror der har været
	seks eller sådan noget, seks syv stykker der meldte
	seks eller sådan noget, seks syv stykker der meldte sig til eller sådan noget.
Jesper: 20:10 – 6 Har ikke brugt tidligere testresultater.	seks eller sådan noget, seks syv stykker der meldte

**Kommenterede [JK89]:** Jess syntes personligt ikke, det så godt ud, så de lavede ændringer til det.

**Kommenterede [JK90]:** TonePrint appen er ikke blevet målrettet bestemte brugergrupper. Det er blevet designet ud fra en gut-feeling.

Kommenterede [MRK91]: Not User centeret.

Kommenterede [MRK92]: Gutfeeling.

Kommenterede [MRK93]: Beslutning uden brugere.

**Kommenterede [MRK94]:** User feedback. Ønskeopfyldning vs User centered.

Kommenterede [MRK95]: Minus User centered

Kommenterede [MRK96]: Brugergruppe. Idol lyd.

Udvikling ikke målrettet mod bruger.

**Kommenterede [JK97]:** De lavede en workshop som inspiration for udformningen af community og hvad det skal indeholde.

**Kommenterede [JK98]:** Deres krav til deltagerne var, at de selv havde prøvet at lave TonePrints før.

	måde, og ja så har det jo hængt lidt i luften siden
	da <sub>.</sub>
Jesper: 29:30 – 1 Det starter med Tore, der har en ide om, hvordan	Der har det mere været at (navn) har haft en idé
det skal se ud. Så får de folk ind, der kan hjælpe	om, en grov idé om hvordan det har skulle være,
med det grafiske udtryk.	og så har fået en ekstern design ind som har stor
,	erfaring med at designe brugerinterface til
	computersystemer, grafisk brugerinterface og til
	lyd relaterede programmer til at lave det design.
	Og der havde vi så nogle bestemte ønske om
	hvordan det grafiske udtryk skulle være, og det er
	hun så kommet med bud på.
Jesper: 40:35 – 3	Ja lige præcis. Og man kan sige, den måde at
Denne tankegang er mere i tråd med den nye	tænke på har jo så vist sig nu at være mere i tråd
brugerinddragelsesstrategi, hvor community	med den nye brugerinddragelses strategi, med det
foregår på koncern niveau.	nye bruger community der er lavet på koncern
	niveau.
Jesper: 44:26 – 1	Altså jeg har ikke, det er første gang jeg har prøvet
Da de lavede fokusgruppe, var det første gang,	at lave t fokusgruppe da vi lavede det
de prøvede det.	<u> </u>
Jesper: 44:26 – 4	, og så sagde vi at vi kunne lave en brugertest på
De foretog derfor en brugertest på et konkurrerende produkt, der viste at det var for kompliceret.	det her konkurrerende produkt og se hvad der så
	kom ud af det. Og konklusionen på det var så at
	det var alt for kompliceret for folk at finde ud af så
	derfor gik han i tænkeboks og kom så op med
	idéen om et ekstremt simpelt produkt,
Jesper:44:26 – 6	så der har det så været en direkte sammenhæng
Der hvor en brugertest var involveret udviklede sig	der, i det at have haft en brugertest har resulteret i
til deres mest sælgende produkt nogensinde.	et koncept for et produkt, som så endte med at
	være vores mest sælgende produkt nogensinde.
Jess: 20:09 – 2	der får vi reglmessigt besked om hvis de skriver
TonePrint junkies osv. giver mange beskeder	noget, eller efterspørger et eller andet
med efterspørgsler.	
Jess: 20:09 – 3	har vi vores Beta testere som typisk vil teste appen
Deres betatestere undersøger appen, inden den	inden vi laver et release og udover bug reports, så
bliver udgivet.	er der altid feature recuest som der bliver puttet
	ned i banken.
Jess: 28:51 – 1	Jeg tror det vigtigste aspekt der er at man lytter til
Det vigtigste er at høre, hvad brugerne	hvad det er brugerne de efterspørger.
efterspørger.  Jens: 34:19 – 2	og så er der negen, der bruger det lidt, og
Forskellige brugs mønskret.	og så er der nogen, der bruger det lidt, og
Tracking som brugerinddragelse.	mest bruger den browsing ting. Vi har også
0.11.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	noget tracking på det, sådan noget google analytics, hvor vi kan se, hvad gør folk egentlig
	analytics, fivor vi kan se, fivad gør lok egentlig

## Kommenterede [JK99]:

**Kommenterede [JK100]:** Det starter med Tore, der har en ide om, hvordan det skal se ud. Så får de folk ind, der kan hjælpe med det grafiske udtryk.

Kommenterede [JK101]: Denne tankegang er mere i tråd med den nye brugerinddragelsesstrategi, hvor community foregår på koncern niveau.

Kommenterede [JK102]: Da de lavede fokusgruppe, var det første gang, de prøvede det.

Kommenterede [JK103]: De foretog derfor en brugertest på et konkurrerende produkt, der viste at det var for kompliceret.

Kommenterede [JK104]: Tores løsning var derfor at gå i

**Kommenterede [JK105]:** Der hvor en brugertest var involveret udviklede sig til deres mest sælgende produkt nogensinde.

**Kommenterede [JK106]:** TonePrint junkies osv. giver mange beskeder med efterspørgsler.

Kommenterede [JK107]: Deres betatestere undersøger appen, inden den bliver udgivet.

**Kommenterede [JK108]:** Det vigtigste er at høre, hvad brugerne efterspørger.

	i virkeligheden, og der kan vi også se, at der er
	nogen, de bruger det, og at der er nogen, der
	mere bruger library delen af det.
Jens: 37:53 – 1	37:53
Giv brugerne hvad de har brug for.	Henry Ford sagde det meget godt: Hvis jeg
	havde spurgt folk, hvad de ville have, så havde
	bedt mig om en hurtigere hest. #
John: 05:44 – 1	Der har Jess været meget inde over som
Ingen brugerinddragelse.	brugerfladedesigner, og så har vi også gjort
	meget for at prøve ting af, og se hvad der
	virkede.
John: 06:45 – 1	Så er det jo også altid sådan noget med, at
Diskussion i udviklingen.	nogen gange synes holdet, at de ved hvad
Beslutnings tagning.	kunderne vil have, og nogen gange er man
	uenige og siger, at man synes, man skal
	spørge kunderne, og så nogen gange er det
	chefen, der siger at vi gør sådan der.
John: 07:32 – 1	Vi har snakket om, hvordan man kunne
Design valg.	kategorisere tingen, og så var der nogle ting,
Minus user involvment.	der virkede oplagte. Fx, at kunderne gerne ville
Kategorisering.	kunne sortere efter artister eller produkter, så
	det er nok en situation, hvor vi har vurderet, at
	det ikke kunne betale sig at spørge kunderne.
John: 13:23	, men det var det, vi syntes var smart i starten.
Manglende brugerinddragelse.	

Community Beslutning		
Jess: 02:55 – 2	Nu for eksempel det her med et community og dele og	
Community har været efterspurgt lige fra starten, og TC	sådan noget, det har jo lige fra da vi udgav TonePrint	
er klar over, at de må implementere det på et tidspunkt.	appen fra starten af, så har det jo været en	
	forespørgsels, så det har vi jo hele tiden vist at det bliver	
	vi nødt til at lave på et eller andet tidspunkt for det er	
	det aller flest brugere de spørger efter. Jeg ved ikke	
	hvorfor det har taget så lang tid og komme der til, men	
	det har jo været en prioritering og spørgsmål om	
	resurser, at det så kommer snart.	
Jesper: 20:10 – 3	det som vi havde i fokus der var jo hvordan bruger	
Formålet med workshoppen var at finde ud af,	de sociale medier i forhold til deres udøvelse af	
hvordan de bruger sociale medier i forhold til	musik, det var egentlig ting vi havde fokus på for at	
musik.	se, jamen hvad er det, og så finde ind til hvad er	
	det, hvordan brugte de sociale medier og hvilke	
	sociale medier.	
Jesper: 20:10 – 4	Og det er så nogle år siden så der har virkeligheden	
Soundcloud var en af de mere fremtrædende	så flyttet sig i den tid, blandt andet så var	
platforme.	soundcloud	

**Kommenterede [MRK109]:** Forskellige brugs mønskret. Tracking som brugerinddragelse.

Kommenterede [MRK110]: Giv brugerne hvad de har brug for.

Kommenterede [MRK111]: Ingen brugerinddragelse.

**Kommenterede [MRK112]:** Diskussion i udviklingen. Beslutnings tagning.

**Kommenterede [MRK113]:** Design valg. Minus user involvment. Kategorisering.

**Kommenterede [MRK114]:** Manglende brugerinddragelse.

Kommenterede [JK115]: Community har været efterspurgt lige fra starten, og TC er klar over, at de må implementere det på et tidspunkt.

Kommenterede [JK116]: Formålet med workshoppen var at finde ud af, hvordan de bruger sociale medier i forhold til musik.

Kommenterede [JK117]: Soundcloud var en af de mere fremtrædende platforme.

Jesper: 20:10 – 5	men jeg tror at soundcloud er ikke rigtig en så	
Jespers indtryk er dog, at det ikke er så vigtig en	vigtig en del lingere, er mit indtryk.	
del længere.	lt	
Jesper: 20:10 – 7, 8 & 9	, lige som at have en måde, at når man lavede et	
Ønske fra brugerne at	TonePrint, så skulle man have, så skal de kunne,	
TAGS. De begyndte som resultat allerede der at	ikke kun på en simpel måde kategoriseres og	
snakke om tags.	sættes i nogle begrænsende rammer. Så det vi	
Ideen var, at det skulle være mere åbent, hvordan	snakkede om den gang allerede det var at sige,	
man taggede, end blot genre-bestemt.	jamen hvad så hvis man lavede et system hvor man	
	lige som baserede det på at man satte tags, man	
	havde stort set frie muligheder for at sætte tags på	
	TonePrints, i stedet for ligesom at vælge at det	
	skulle være jazz eller heavy metal, eller et eller andet.	
Jesper: 20:10 – 10		
Udfordringen i tags er, hvis folk beskriver det	Man kan så sige at det der kan være udfordringen	
3 7	det er så hvis folk de finder på nogle tags som	
samme med forskellige tags.	egentlig dækker over det samme, måske kan det være forskel i hvordan man staver det, eller lige	
	formulere tagget. Så det kan være en udfordring.	
Jesper: 20:10 – 11	Noget vi også snakkede lidt om det var at sige om	
Man kunne i såfald give dem mulighederne for	man nu kunne hjælpe folk lidt på vej, at give dem	
tagging, i stedet for, at de selv skulle formulere	nogle valgmuligheder uden at begrænse dem, så	
dem.	det var den ene del	
Jesper: 28:50 – 1	Så det du nævner der det er måske mere nogle	
Differenciering mellem kategorier og tags.	kategoriseringer, mere end det egentlig er nogle	
	tags. Så det var egentlig noget vi fik ud af den	
	fokusgruppe det var at vi skulle være	
	opmærksomme på at åbne op for nogle	
	muligheder for ikke at begrænse folk.	
Jesper: 39:40 – 1	Så altså vigtigheden i at tage udgangspunkt i hvad	
Det vigtigste for community er at få italesat	er det for nogle behov som det er brugerne har.	
vigtigheden af de forskellige elementer.	Fordi det der ellers nemt kan ske det er at det går	
	hen og ændre i tekniske prioriteringer i projektet.	
Jesper: 40:35 – 1	noget af det vi har tænkt fra starten at, egentlig	
TC har gjort det bøvlet, indtil et egentligt	har vi bevist gjort det enormt bøvlet at, og lade	
community ville være muligt.	hver med at fortælle noget om hvordan man gøre	
	det i rent praktisk, fordi når vi så stillede	
	muligheden til rådighed, så ville vi egentlig gerne	
	have at det bliver styret i vores økosystem, man	
	kunne ellers godt have forestillet sig, eller det	
	kunne havde været relativt nemt at lave sådan at	
	man	
Jesper: 40:35 – 2	man kunne ellers godt have forestillet sig, eller det	
Det kunne tekniks nemt implementeres via	kunne havde været relativt nemt at lave sådan at	
facebook eller lignende, men så ville TC også	man kunne dele TonePrint, ved at dele gennem	
miste kontrollen over det, og det ville være	facebook. Rent teknisk kan det være meget nemt	
facebook afhængigt.	at implementere men så havde vi jo ligesom mistet	
	kontrollen over hvordan, og sætte rammerne for hvordan folk de udveksler TonePrint.	
	involuantion de duversier Tonerning.	

**Kommenterede [JK118]:** Jespers indtryk er dog, at det ikke er så vigtig en del længere.

Kommenterede [JK119]: Ønske fra brugerne at

**Kommenterede [JK120]:** TAGS. De begyndte som resultat allerede der at snakke om tags.

Kommenterede [MRK121]: Ideen var, at det skulle være mere åbent, hvordan man taggede, end blot genre-bestemt.

Kommenterede [JK122]: Udfordringen i tags er, hvis folk beskriver det samme med forskellige tags.

**Kommenterede [JK123]:** Man kunne i såfald give dem mulighederne for tagging, i stedet for, at de selv skulle formulere dem.

Kommenterede [JK124]: Differenciering mellem kategorier og tags.

**Kommenterede [JK125]:** Det vigtigste for community er at få italesat vigtigheden af de forskellige elementer.

**Kommenterede [JK126]:** TC har gjort det bøvlet, indtil et egentligt community ville være muligt.

Kommenterede [JK127]: Det kunne tekniks nemt implementeres via facebook eller lignende, men så ville TC også miste kontrollen over det, og det ville være facebook afhængigt.

Jesper: 42:33 – 1 Hvis brugerne skal anvende det, skal det være let for dem, og han mener det letteste vil være at holde det integreret i  Jesper: 42:33 – 2  Jeg syntes det skal være. Altså for mig at se, hvis vi skulle have succes med at få folk til at bruge det, så skal det først og fremmest være let for dem at bruge det og det tror jeg den letteste, at den letteste vej vi kan lave for dem at bruge er at lave det godt integreret i TonePrint appen  Jesper: 42:33 – 2  Snakkede vi om det og brugte ordet som community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community  Jess: 11:08 – 4 Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints  Jess: 11:08 – 6 Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2 Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Jesper: 42:33 – 2  Det skal formegentlig have en anden titel end "community" da denne titel allerede dækker over noget andet  Jess: 11:08 – 4  Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints  Jess: 11:08 – 6  Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2  Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  snakkede vi om det og brugte ordet som community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vilde tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vilde politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vilde tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community og det skal vilde politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePr
community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community    Jess: 11:08 – 4 Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints   når man laver en eller anden søgning på et   TonePrints   når man laver en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,    Jess: 11:08 – 6 Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2 Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  Community og det skal vi nok være lidt forsigtige med tænker jeg, sådan lidt politisk set fra nu af, når vi har annonceret en anden form for community    , når man laver en eller anden søgning på et   TonePrint så vil vi lave en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,    Tænker også det ville være træls for folk hvis de skulle putte alt for meget praktisk arbejde i at få folk til at finde deres TonePrint, ved at give dem tags og beskrivelser og hvad beskrivelse vi nu har.    Ja, men der skal jo også være nogen der finder det.    Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints  TonePrints a vil vi lave en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,  Jess: 11:08 – 6 Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2 Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  TonePrint så vil vi lave en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,  Tænker også det ville være træls for folk hvis de skulle putte alt for meget praktisk arbejde i at få folk til at finde deres TonePrint, ved at give dem tags og beskrivelser og hvad beskrivelse vi nu har.  Ja, men der skal jo også være nogen der finder det.  Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints avil vi lave en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,  Jess: 11:08 – 6 Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2 Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  TonePrint så vil vi lave en eller anden prioritering efter hvad folk har kaldt deres TonePrint og hvordan de har beskrevet det,  Tænker også det ville være træls for folk hvis de skulle putte alt for meget praktisk arbejde i at få folk til at finde deres TonePrint, ved at give dem tags og beskrivelser og hvad beskrivelse vi nu har.  Jess: 13:26 – 1 & 2 Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  Ja, men der skal jo også være nogen der finder det.  Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2  Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  skulle putte alt for meget praktisk arbejde i at få folk til at finde deres TonePrint, ved at give dem tags og beskrivelser og hvad beskrivelse vi nu har.  Ja, men der skal jo også være nogen der finder det. Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.  Jess: 13:26 – 1 & 2  Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  Skulle putte alt for meget praktisk arbejde i at få folk til at finde deres TonePrint, ved at give dem tags og beskrivelser og hvad beskrivelse vi nu har.  Ja, men der skal jo også være nogen der finder det.  Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.  Jeg tænker også at man kan abonnere på brugere og man sådan kan få af vide hvis en bestemt
Det ville være fedt, hvis man blot kunne smide sit TonePrint afsted, men det skal også kunne findes  bruger har lavet et nyt TonePrint, så der er mange overvejelser.
af andre brugere.
Jess: 14:20 – 4 der håber jeg at vi når frem til en søgefunktion der er så effektiv at man ret hurtigt finder det man søger efter.
Jess: 15:31 – 1 Jeg tror faktisk det er mening at den skal bygge på
Han tror, det er meningen, at den skal søge på tværs af platforme. Det kan jeg faktisk ikke helt
tværs af kategorier (App og community)  huske. Jeg tror det er meningen at den skal kunne søge på tværs af de der kategorirer, men jeg er ikke sikker på det.
Jess: 16:00 – 1 Det skal være en det af TonePrint appen.
Det skal være integreret i TonePrint appen.
Jess: 28:51 – 3 men det er sådan at TonePrints de er lidt svære at
Fordi det på nuværende tidspunkt ikke er muligt at få ud af ens system og dele og redigere videre på,
få TonePrints ud af appen, så der er ikke blevet så derfor er der ikke skabt noget eksternt
lavet noget bag om TC. community endnu
Jens: 24:03 – 2 Så vil man nok gerne sortere på det på en eller
Vil give mulighed for tags. anden måde, og en mulighed vi har snakket
Besluttet ud fra diskussion. om er at lave tags. Vi tvinger folk til, når de
deler nogle TonePrints med verden, at så skal
de give den nogen tags af en slags.
Jens: 51:30 – 1 Noget, jeg tænker kunne være interessant at
Opdeling at community finde up af en hyper maget af community skal vi
Opdeling af community finde ud af er, hvor meget af community skal vi
Opdeling af community  finde ud af er, hvor meget af community skal vi holde inde i appen, og hvor meget skal vi lade være udenfor? Hvor stor skal vi lave det, for at

Kommenterede [JK128]: Hvis brugerne skal anvende det, skal det være let for dem, og han mener det letteste vil være at holde det integreret i

**Kommenterede [JK129]:** Det skal formegentlig have en anden titel end "community" da denne titel allerede dækker over noget andet.

**Kommenterede [JK130]:** Prioritering efter, hvad brugerne har kaldt deres TonePrints

**Kommenterede [JK131]:** Specifikke navne og labels er gavnligt, men det vil være for meget arbejde for folk, hvis de skal give alt Tags og beskrivelser.

Kommenterede [JK132]: Man kunne eksempelvis abonnere på andre brugere.

**Kommenterede [JK133]:** Det ville være fedt, hvis man blot kunne smide sit TonePrint afsted, men det skal også kunne findes af andre brugere.

**Kommenterede [JK134]:** Ønsket er en effektiv søgefunktion.

**Kommenterede [JK135]:** Han tror, det er meningen, at den skal søge på tværs af kategorier (App og community)

**Kommenterede [JK136]:** Det skal være integreret i TonePrint appen.

Kommenterede [JK137]: Fordi det på nuværende tidspunkt ikke er muligt at få TonePrints ud af appen, så der er ikke blevet lavet noget bag om TC.

**Kommenterede [MRK138]:** Vil give mulighed for tags. Besluttet ud fra diskussion.

	det giver mening for brugerne?	Kom
Jens: 51: 58 – 1	Jeg er nok mere til at holde den del, der er	
Opdeling af community.	inde i appen så minimalistisk som muligt, og så	
Prof tool	kan man lade sociale medier være sociale	
	medier, og lade community være community,	
	men la' appen på en måde binde sammen	
	med det, men så holde det inde i appen som	
	er kernefunktioner	Kom
Jens: 52:33 – 1	Hvordan det split skal være, og hvor lidt man	Prof
Diskussion frem for brugerinddragelse.	kan slippe afsted med at have inde i appen, og	
Opdeling af community.	hvordan man så gør brug af de andre medier	
	rundt omkring, det synes jeg er noget, der er	
	spændende at diskutere. Jeg har selvfølgelig	
	en plan om, hvad vi skal gøre, men for mig at	
	det ikke givet, at det nødvendigvis er det	
	rigtige, eller at det er den eneste rigtige	
	løsning.	Kom
Jens: 53:23 – 2	Vi vil gerne holde vores filer og vores data	bruge
Community idé	omkring det, inde i appen, så kan der være	Opde
	andre apps, der gør andre ting. Så kan man	Kom
	eksempelvis gemme det som et MIDI-dump,	Brug
	eller du kan gemme det som en QR-kode.	Kom
Jens: 55:45 – 2	Den vinkel ind i det, synes jeg er vigtig. Det der	Koiii
	er mere til tweakerne er det her med, at man	
Community feature.	skal kunne promote sig selv inde på det her,	
Se Mig.	så hvis vi havde en måde at sige <i>browse by</i>	
	artist eller bare user, så vil man kunne follow	
	nogen, og man kunne sige, at ham her, hans	
	TonePrints er fede, og han laver altid videoer	
	til dem. Så når han laver content, så er det	
	altid back'et up af youtube videoer, så kunne	
	man jo godt følge dem, til når de lavede noget	
	nyt. Det er måske mere til de her tweakere	
	som giver stjerner for at markere, at de her	
	kunstnere, det er dem, der laver de fede	
	TonPrints. Begge dele er ting, vi gerne vil	
	understøtte.	Kom
Jens: 58:37 – 1 & 2	Vi snakker både om Youtube tingen, men også	Se M
Minimalistisk app.	Souncloud link, men der vil vi igen gerne læne	
Community feature.	os opad at bruge nogen andre platforme, der	
	er bedre egnet til at gemme det her content på,	
Community features.	fordi det skal vi ikke gemme inde i appen. Inde	Kom
Minimalistisk design.	i vores system hører der noget til og noget	Comi
Tekniske muligheder.	i vores system nører der noder til og noder	COIII

Kommenterede [MRK139]: Opdeling af community

**Kommenterede [MRK140]:** Opdeling af community. Prof tool

**Kommenterede [MRK141]:** Diskussion frem for brugerinddragelse.
Opdeling af community.

Kommenterede [MRK142]: Ønske fra brugerne. Brugere søger alternative løsninger.

Kommenterede [MRK143]: Community idé

**Kommenterede [MRK144]:** Community feature. Se Mig.

Kommenterede [MRK145]: Minimalistisk app.
Community feature.

	TonePrint dataen til derinde. Men alt det her ekstra data, der kunne være et link til Youtube eller Soundcloud, hvis man kunne embed det ind i appen. Vi har det allerede i form af youtube videoer for vores artist TonePrints i dag, og jeg tror ikk der er noget problem i at
	lave det samme for soundcloud snippets.
John: 10:26 – 1 Tags. Overvejede beslutninger. Brugervenlighed.	Jeg tænker også, at det kan være sådan noget, hvor man bliver nødt til at køre nogle iterationer på det, fordi der jo ikke er nogen exact formel på det, gætter jeg på, at finde ud af, hvordan det kommer til at virke, fordi det bliver en ballancegang mellem ikke at få lavet et eller andet, der eksploderer fuldstændigt. Så tror jeg bare, at vi bliver spammet og overhovedet ikke kan overskue det, og så lige finde det de gerne vil have. Så tags, og
John: 12:07 – 1	produkter selvfølgelig, tænker jeg.  For vores egen nysgerrighedsskyld, kunne
Brug analytics. Community idé.	man jo godt overveje at logge, hvor længe folk bruger et TonePrint, så vi kunne ende med at vide, hvilke af dem, folk faktisk brugte mest. Hvis det så ikke var de samme som dem der bliver rated højt, så kunne man begynde at kigge på, om man kan bruge det til et eller andet. Så vil man så også blive uvenner med dem med sølvpapirshatten på.
John: 15:44 – 1	15:32 (Martin)
Community idé.	Hvis man så gjorde det ved et community, kunne du så forestille dig, at det ville være nødvendigt at begrænse folk, så de ikke opgave en helt roman i den tekst?
	15:44 Ja, det tænker jeg, der skal være et eller andet.

**Kommenterede [MRK146]:** Community features. Minimalistisk design. Tekniske muligheder.

**Kommenterede [MRK147]:** Tags. Overvejede beslutninger. Brugervenlighed.

**Kommenterede [MRK148]:** Brug analytics. Community idé.

Kommenterede [MRK149]: Community idé.

Jess: 04:05 – 4

Det simple look i starten tænker han skyldes, at de ikke helt vidste, hvad parametrene, der blev hevet ud af pedalen, var.

Jens: 36:18 – 2

Manglende viden

. Og jeg tror at grunden til at det i starten var lavet meget simpelt det var at vi vidste sådan set ikke, de parametre der blev hevet ud af pedalen, vi vidste ikke hvad det var, de havde bare nogle væredier og så et eller andet interval imellem dem

Kommenterede [JK150]: Det simple look i starten tænker han skyldes, at de ikke helt vidste, hvad parametrene, der blev hevet ud af pedalen, var.

Brugere mangler viden	af, hvad de enkelte parametre gør, så det må være op til brugerne at prøve at rykke lidt i det
	og se hvad det gør, og så gætte sig lidt til det ud fra den label, der er på parameteren
Jens: 46:52 – 1 & 2	46:52
Udviklings tilgang.	Ellers er der ikke de store teknologiske
Udvikling af cloud. Udviklings tilgang.	revolutioner i det her. Meget af det er bare at
	sætte sig ind i det. Vi er også i gang med det
	her cloud, og der har været en læringskurve i
	at finde ud af, hvordan virker det, og hvordan
	skal vi strukturere det, hvor skal det bo osv.
	Men det er mere læring og så arbejde. Så
	rigtig meget af det er bare arbejde.

Fee	dback
John: 02:55 – 1 Feedback.	02:49 (Martin)  Hvad kunne det være for en form for feedback? 02:55  Eksempelvis, hvis der er nogen, der har klaget over noget, der ikke virker på vores forum. Jeg ved ikke, om jeg lige kan huske noget konkret, men det ville vi i hvert fald reagere på.
Jesper: 31:01  De startede med at implementere det på samme måde for alle platforme, men på baggrund af feedback tog de det op til revision og lavede forskellige versioner.	Men det har så i praktisk vist sig at i nogle situationer giver det simpelthen en for langsom interaktion, især hvis man skal scrolle igennem en lang liste. Så er det simpelthen så sløvt at det er uanvendeligt. I en overgang der prøvede vi det, men fik simpelthen så meget kritik for det, så vi blev nødt til ligesom at tage det op til revision. Så derfor har vi i dag, ligesom det overordnede del af det er baseret på det her framework, men der er så enkelte elementer hvor vi benytter native integration til de enkelte OS.
Jesper: 32:49 – 1 Feedback, der er kommet gennem marketing er også kommet gennem produkt og foorretningschefen.	Marketing de tager sig mere af, hvertfald sådan det er nu, tager de sig mere af markedsføringen af tingene gennem facebook, på vores egen facebook, så den kritik der er kommet ind der er jo kommet ind til marketing og dermed også ind til (navn) som der var produkt og forretnings chef.
Jess: 20:09 – 1 Alle udviklere er medlem af TonePrint junkies.	vi har jo den der TonePrints junkies, som alle os udviklere også er medlemer af.
Jess: 21:00 – 1 Når de kigger på, hvad der efterspørges, så er det altid efter hvad der bliver efterspurgt mest, og hvad der er hurtigst at lave.	og vi har jo vores planlægning og der prioritere vi jo altid hvad er vigtigst og der er det jo et spørgsmål om hvad efterspørge folk mest og hvad er hurtigst at lave

Kommenterede [MRK151]: Brugere mangler viden

Kommenterede [MRK152]: Udviklings tilgang.

Kommenterede [MRK153]: Udvikling af cloud. Udviklings tilgang.

Kommenterede [MRK154]: Feedback.

**Kommenterede [JK155]:** De har startet med at programmere i C++

Kommenterede [JK156]: De startede med at implementere det på samme måde for alle platforme, men på baggrund af feedback tog de det op til revision og lavede forskellige versioner.

**Kommenterede [JK157]:** Feedback, der er kommet gennem marketing er også kommet gennem produkt og foorretningschefen.

**Kommenterede [JK158]:** Alle udviklere er medlem af TonePrint junkies.

Kommenterede [JK159]: Når de kigger på, hvad der efterspørges, så er det altid efter hvad der bliver efterspurgt mest, og hvad der er hurtigst at lave.

Jens: 34:19 -1	Vi har et indtryk af, at der er nogen, der er	
Positiv feedback.  Jens: 34:51 -1	rigtig glade for det og bruger det meget, o Noget af den feedback, vi har gjort noget ved	Kommenterede [MRK160]: Positiv feedback.
Tvivl om brug af feedback	ved, i forhold til hele omskrivningen til den nye	
TVIVI OIII DI UB UI TECUDUCK		
	version (Jens spørger her sig selv: Kan jeg nævne noget, vi har lavet om på)	
Jens: 35:21 – 1		Kommenterede [MRK161]: Tvivl om brug af feedback
Imødekommer bruger ønske.	Hele omskrivningen til den nye version af	
Optimere app.	appen, som vi har lanceret i sommer, er drevet	
Navigation på app	af, at vi har fået feedback på, at navigationen	
Mavigation pa app	på iOS og android ikke var særligt optimal.	
	Den ville vi gerne gøre bedre, så Ul delen af	
	den nye app er lavet med native, så den	
	anvender de navigationsfaciliteter, der er på	
	den platform. Det kommer fra bruger feedback.	Kommenterede [MRK162]: Imødekommer bruger ønske
Jens: 49:35 – 1 & 2	Det vi samler op inde i teamet er rigtigt meget	Optimere app. Navigation på app
User Feedback	fra vores fora, så det er TonePrint-Junkies og	Mangation pa app
Positivt feedback.	vores TC Electronic forum, og så er det de	
TOSITIVE TEEUBACK.	ting, som vi får ind fra supportere. Det er det,	Kommenterede [MRK163]: User Feedback
	der ender inde hos os. Så er det også fedt at	
	høre, når vores rejsende kollegaer har været	
	rundt forskellige steder og været over ved	
	kunstnerne, der også synes det er et fedt	
	koncept, og at det er sjovt. Så det er den	
	positive feedback. Tit er det dog ikke så	
	konkret, så er det som regel mere et klap på	
	skulderen.	Kommenterede [MRK164]: Positivt feedback.
John: 04:25 – 1	04:25	
Lytter til feedback	Jeg ved ikke, om det lige er helt relateret til	
	det, i spørger om, men vi har omstruktureret	
	meget af appen, fordi vi ikke syntes, at Ul'et	
	spillede på IOS devices. Det har vi faktisk taget	
	meget af kritikken fra kunderne til os. D	Kommenterede [MRK165]: Lytter til feedback
John: 16:05 – 1 & 2	Det er meget forskelligt. Jeg har et	rommenterede [mixtros]: Lytter tir reedback
Feedback reaserch.	morgenritual med at sidde og læse forummet,	
	imens jeg drikker min morgenkaffe, for hvis der	
Kendte problemer.	er et eller andet, jeg tænker vi skal reagere på,	
	så siger jeg det videre. Tit er det heldigvis	Vommentarede IMPV1661: Foodback recesses
	noget, vi godt ved, som folk skriver derinde.	Kommenterede [MRK166]: Feedback reaserch.
John: 16:46 – 1	Ja, det var så fra den, vi havde inden, men det	Kommenterede [MRK167]: Kendte problemer.
Kunde feedback.	er den samme database, der bare er blevet	
	flyttet.	
	nyllet.	Kommenterede [MRK168]: Kunde feedback.

Forretning
En af de primære fordel ved det er, at vi kan

Jens: 11:21 – 1 & 2

Forretningsplan.	forlænge produkternes levetid på markedet	
	ved hele tiden at tilbyde ny content til	
Marketing.	produkterne. Ellers så man sådan en tendens	Kommenterede [MRK169]: Forretningsplan.
	til, at man lancerer et produkt, og så efter et år,	Rollineliterede [Mick 103]. Forfettingsplan.
	har en konkurrentlavet noget, der har overhalet	
	det. Ved konstant at tilbyde nyt content, så	
	forlænger man produktets levetid og	
	interessanthedsværdi hos brugerne.	
	9	Kommenterede [MRK170]: Marketing.
Jesper: 04:46 – 1 De havde fra starten samarbejde med Steve Morse	vi introducerede den første Flashback, der var det jo sådan jo ligesom den vi regnede med skulle tage	
og forventede, at det skulle tage den største	den største markedsandelen, og der havde vi jo så	
markedsandel.	faktisk god kontakt til guitar teknikeren for ham	
murkedsanden.	der er guitarist i Deep purple. <b>Det var steve mores</b>	
	ikke?	Kommenterede [JK171]: De havde fra starten
Jesper: 06:22 – 1	Altså det grundlæggende niveau hvor der kun er de	samarbejde med Steve Morse og forventede, at det skulle
Grundlæggende argument for TonePrint	på pedalen som man kan se på knapperne, hvis vi	tage den største markedsandel.
konceptet Det gør TC unikke.	kun laverede det så adskilte vi også jo ikke så	
·	meget for konkurrenterne.	Kommenterede [JK172]: Grundlæggende argument for
Jesper: 24:56 – 1	24:56. Jamen det er i højere grad marketing der	TonePrint konceptet Det gør TC unikke.
Marketing laver biografierne, og	tager sig af det indhold, typisk er det en fra	
udviklingsafdelingen er ikke med i det.	marketing, det kunne eksempelvis være (navn)	
	som der har været ude og lave en TOnePrint	
	sammen med en guitarist og så gætter jeg på at	
	han formulere hvad der skal stå bagefter, jeg ved	
	faktisk ikke præcis hvem det er ser står for at	
	formulere det. Men det er jo sådan at den del af	
	det, det er jo meget en marketings opgave,	
Jesper:42:26 – 3	marketings ting og formidle indholdet.  for det så ud til ud fra salgs statistikkerne at det	Kommenterede [JK173]: Marketing laver biografierne, og udviklingsafdelingen er ikke med i det.
Denne brugertest tog udgangspunkt i	kunne være ret lukrativt og der havde vi ikke nogle	uuvikiingsatueinigen et ikke med tuet.
salgsstatistikkerne for eksisterende produkter	produkter. Og der tænkte han i starten at vi godt	
(loopere).	kunne tænke os at vi skulle lægge ud med at lave	
(10000.0).	et produkt der matchede det her konkurrerende	
	produkt,	Kommenterede [JK174]: Denne brugertest tog
Jess: 18:18 – 1	jamen det er jo typisk hvis vi er ude ved en artist og	udgangspunkt i salgsstatistikkerne for eksisterende
Biografierne kommer af marketing folkene, der er	lave et TonePrint, så bliver det skut noget video og	produkter (loopere).
ude ved kunstnerne	der sidder en og kigger videoen igennem og ser	
	hvilke overvejelser der bliver gjort og hvordan	
	lyder det egentlig og så sidder der nogle marketing	
	folk og skriver en beskrivelse ud fra det typisk.	Kommenterede [JK175]: Biografierne kommer af
Jess: 28 51 – 4	det var noget vi i hvert fald gerne ville undgå at det	marketing folkene, der er ude ved kunstnerne
De bestræber sig på at undgå dette.	var noget folk de gjorde.	Kommenterede [JK176]: De bestræber sig på at undgå
Jens: 32:44 – 1	Så det marketing content, der står om hvert	dette.
	enkelt TonePrint, når man navigerer ind på det	
Marketing	ormen rener man man na rigerer ma pa det	
Marketing	og har en bedre skærm at læse det på, end	
Marketing		

Jens: 32:59 -1 Marketing beskriver TOnePrint formålet	Hvordan bestemmer man, hvad der skal stå?
	Det er tit ud fra, hvis der er lavet en video ud
	fra det, eller de noter, der er skrevet ned, så
	tager marketing afdelingen nogle noter om,
	hvad er egentlig meningen med det her
	TonePrint, og så laver de en beskrivelse.
John: 15:22 – 1	Hvordan vi beslutter os for, hvad der skal stå,
Marketing	ved jeg ikke. Det er dem der er ude og lave
	det, der beslutter hvad der skal stå i den tekst.

Kommenterede [MRK178]: Marketing beskriver
TonePrint formålet

TonePrint formålet

Kommenterede [MRK179]: Marketing.

Kommenterede [MRK179]: Marketing.

Bruger fokus		
Jesper: 09:37 – 1 & 2 Jo mere erfaren, man bliver, desto dybere kommer man ned i de lag, han snakker om.	09:37. Det er netop det her med at jo mere erfaren bruger man bliver så åbner der sig ligesom nogle flere muligheder i produktet, hvor det ikke har	
Der er en klar forventning til brugerens læring. Når de starter som nybegynder kender de ikke	været nødvendigt at man har skulle forholde sig til det tidligere. Det er sådan også meget det der er tanken i det igå.	
til aspekter/parametrene ved lyd. Det lærer de først, som de får mere erfaring. TAVS VIDEN: DEFINITION AF BRUGERNE.	110	
Jesper: 10:15 – 3 Antagelse af (Eller kendskab til) brugernes gennerelle viden.	Altså sådan noget med at forholde sig til sådan noget som signal støj forhold og indstille input og output gain i apparatet for at optimere signal støj forholdet gennem apparatet det er der ikke ret mange der egentlig kan forholde sig til.	
Jesper: 10:15 – 4  Tore har været meget i kontakt med forretninger og har fået inputs den vej i forhold til, hvad brugerne efterspørger.	Og så er der så også det med, når vi har været i kontakt, i særdelshed (navn - marketing) har været en hel del i kontakt med de forretninger, han har været ude i de forretninger som sælger vores produkter og snakke med dem om hvad er det egentlig hvad folk de efterspørger hvad er det for nogle produkter der sælger godt, hvad er der fokus på i salgs situationen. Så det er også et input vi har	
Jesper: 20:10 – 12 Muligheden for at promovere sig selv fremhæves også, lidt på samme måde som med biografien	taget med ind.  Den anden del som de lagde meget vægt på, i hvert fald dem vi havde inde der, det var det med muligheden for at fortælle, ligesom at promovere sig selv, ligesom at fortælle en historie om sig selv, det er jo ligesom også en del af, så det med hvad for noget udstyr man har, altså det med at have en profil side hver, hvor de lige som kunne fortæller hvad for noget udstyr de har, det var noget fokus gruppen i hvert fald.	
Jesper: 20:10 – 13 Bias risiko ved at have mange musikere til at snakke uden en fast struktur.	Nu skal man jo være opmærksomme på at i fokusgruppen kan der jo ske nogle sociale interaktioner som gøre at den kan stikke af i en retning, men det som de snakkede om, i hvert fald	

Kommenterede [JK180]: Jo mere erfaren, man bliver, desto dybere kommer man ned i de lag, han snakker om.

Kommenterede [JK181]: Der er en klar forventning til brugerens læring. Når de starter som nybegynder kender de ikke til aspekter/parametrene ved lyd. Det lærer de først, som de får mere erfaring.
TAVS VIDEN: DEFINITION AF BRUGERNE.

**Kommenterede [JK182]:** Antagelse af (Eller kendskab til) brugernes gennerelle viden.

Kommenterede [JK183]: Tore har været meget i kontakt med forretninger og har fået inputs den vej i forhold til, hvad brugerne efterspørger.

**Kommenterede [JK184]:** Muligheden for at promovere sig selv fremhæves også, lidt på samme måde som med biografien

	en del der, det var det her med at jeg gerne ville
	kunne fortæller om hvad for noget udstyr det er at
	jeg selv har.
Jesper: 25:50 – 1, 2 & 3	Så har der jo været dels den her tekstbeskrivelse af
Biografierne hjælper med at forstå betydningen af	det og så har der jo typisk altid også været nogle
indstillingerne af parametrene.	stillbilleder som ligesom dokumentere at det har
_	foregået og så sommetider har der været suppleret
Formålet med dem er at give brugerne et bedre	med video sekvenser, som så også har været med
billede af, hvad TonePrintet egentlig omfatter.	til at dokumentere at det er forgået. Så det er
	ligesom at få formidlet kerne indholdet af dataene
Havde det bare været et billede af de forskellige	på en måde som gøre det lidt mere let tilgængeligt,
parametre, og deres forskellige niveauer, ville TC	for det var ligesom, at hvis man nu bare fik af hvide
ikke ramme et lige så bredt spektrum af brugere.	en liste med forskellige parametre det var indstillet
	til, så ville vi ramme forkert i forhold til de tre
	forskellige niveauer af brugere, hvor vi vil ind og
	have fat i dem der måske ikke er.
Jesper: 38:05 – 3	, et eksempel er jo det her som jeg snakkede om
Eksempel: Først får man parametre-slidere til	før med at til at starte med der var alle parametre
at virke, og efterfølgende gør man det så mere	slidere, det var ligesom det her med at få det
brugervenligt.	grundlæggende system op og kører vigtigt, og så
	sige at det næste skridt det var at vi gerne ville lave
	det mere brugervenligt,
Jesper: 42:33 – 1	Jeg syntes det skal være. Altså for mig at se, hvis vi
Hvis brugerne skal anvende det, skal det være let	skulle have succes med at få folk til at bruge det, så
for dem, og han mener det letteste vil være at	skal det først og fremmest være let for dem at
holde det integreret i	bruge det og det tror jeg den letteste, at den
	letteste vej vi kan lave for dem at bruge er at lave
	det godt integreret i TonePrint appen
Jess: 11:08 – 5	, så der skal være sådan en prioritering af hvad
Hvad skal komme først, når man søger på fx Surf	popper der op først når jeg søger på Surf reverb,
Reverb? Prioriteringen skal hjælpe brugerne ved at	eller et eller andet. Hvor vigtigt er det så folk har
gøre det lettere for dem at beskrive deres	kaldt den det, eller de har beskrevet den som det,
TonePrint.	der laver vi en eller anden prioritering for det er
	vildt svært og vi vil også gerne gøre det nemt for
	brugeren og ligesom at beskrive deres TonePrint.
Jess: 18:18 – 4	Der tror jeg bare det er rat for brugerne at kunne
Det er rart for brugerne at kunne læse en kort	læse en kort beskrivelse,
beskrivelse.	La constituta and data
Jens: 14:06 – 3	Jeg ved ikke, om det bare er sådan, det er
Slutbrugere i fokus	blevet, men når man tænker efter, så tænker
	jeg, at det her med at gruppere parametrene i
	nogle undergrupper, som svarer til de her
	metamodeller, der ligger nedenunder,
	gruppere dem i dem, og så vise dem på nogen
	faner. Det er i hvert fald sådan det er lavet på

system-6000, og mon ikke dem der har lavet det første virtuelle front, hvor de også var faner og sliders, de har været inspireret af det. Og så **Kommenterede [JK185]:** Bias risiko ved at have mange musikere til at snakke uden en fast struktur.

Kommenterede [JK186]: Biografierne hjælper med at forstå betydningen af indstillingerne af parametrene.

**Kommenterede [JK187]:** Formålet med dem er at give brugerne et bedre billede af, hvad TonePrintet egentlig omfatter.

Kommenterede [JK188]: Havde det bare været et billede af de forskellige parametre, og deres forskellige niveauer, ville TC ikke ramme et lige så bredt spektrum af brugere.

**Kommenterede [JK189]:** Eksempel: Først får man parametre-slidere til at virke, og efterfølgende gør man det så mere brugervenligt.

**Kommenterede [JK190]:** Hvis brugerne skal anvende det, skal det være let for dem, og han mener det letteste vil være at holde det integreret i

Kommenterede [JK191]: Hvad skal komme først, når man søger på fx Surf Reverb? Prioriteringen skal hjælpe brugerne ved at gøre det lettere for dem at beskrive deres TonePrint.

**Kommenterede [JK192]:** Det er rart for brugerne at kunne læse en kort beskrivelse.

	d d
	den måde at præsentere det på er bare blevet
	arvet videre og forfinet efterhånden som man
	er kommet længere, og det er blevet modnet til
	noget der skal bruges af nogle slutbrugere.
Jens: 21:40 – 2	Den primære så, at du kan navigere pr.
Nuværende kategorier syntes de selv gav	produkt og navigere pr. artist, og hvad er man
mening Overvejer informations mængde.	egentlig interesseret i der? Er det alt hvad ham
Overvejer informations mængde.	her har lavet, så skal man finde en liste af det.
	Det kan også være at man leder efter alt til den
	pågældende pedal, det er også vigtigt. De to
	skal i hvert fald være der, kan man sige. Så
	kan man altid snævre det ind bagefter. Vi har
	snakket om mange måder at gøre det på, og
	som det er i dag, har vi jo også fået en
	dimension ekstra på, kan man sige, fordi vi har
	flere inkarnationer, af den samme effekt til
	forskellige produkter. Så en Corona Chorus
	eksisterer både som en corona chorus pedal,
	og så eksisterer den også som en mini chorus,
	og lige om lidt, så eksisterer den også i et
	multi-fx produkt.
Jens: 33:31 -1	Der er også nogle tilfælde, hvor vores TC
Beskrivelsen lavet for forståelsen og Marketing	TonePrints/Templates lavet af Mike herinde, så
	har Mike lavet en beskrivelse af hvad
	intentionen med det her TonePrint er, og hvad
	han prøvede at opnå, og så får de den egentlig
	forbi marketing, som så giver den en
	overhaling.
Jens: 37:01 – 1	37:01
Give evner til brugerne	Ja, så tænker man, så skruer jeg lidt på det, og
	man kan jo høre med det samme, hvad det er,
	man gør, når man spiller på det. Man ved ikke
	nødvendigvis, hvad det er, en parameter
	nødvendigvis gør, så er det nemmer at lytte sig
	frem til det. Hvad sker der egentlig, når man
	gør det her?
Jens: 37:53 – 2 Ser brugerinddragelse som ønske opfyldning.	Så der bliver vi nogle gange nødt til at være lidt
Vær visionær på brugerenes vegne	visioner på brugernes vegne og sige, nu
va. visionar pu brugerenes vegne	arbejder vi hårdt på det her nye noget, som i
Jane 20:47 4	ikke vidst i havde brug for, men det har i.
Jens: 39:47 – 1	Jeg ved godt, at vi kom ud med en editor i juni,
Halvfærdig release. Brugeroplevelse.	der havde langt fra alle de her ting, vi har
brugeropieveise.	planer om at lave, men vi havde det vigtigste
	med, og det er det her med native UI, og en

Kommenterede [MRK193]: Genkendeligt design. Moderniseret over tid. Slutbrugere i fokus

Kommenterede [MRK194]: Nuværende kategorier syntes de selv gav mening
Overvejer informations mængde.

**Kommenterede [MRK195]:** Beskrivelsen lavet for forståelsen og Marketing

Kommenterede [MRK196]: Give evner til brugerne

Kommenterede [MRK197]: Ser brugerinddragelse som ønske opfyldning. Vær visionær på brugerenes vegne

	overhaling på at det ser skide godt ud, så det
	giver en forbedret brugeroplevelse på de
	features, vi egentlig havde i forvejen. Så rigtig
	meget af det var bare re-skinning af ting, som
	vi allerede havde.

App udvikling lesper: 12:18 – 1 på det tidspunkt hat vi haft en ekstern til at lave TC har brugt eksterne folk til at lave apps for dem. en, jeg tror man kalder det en midi editor til det. Jesper: 12:18 – 2 Vi har ikke haft på samme måde, i hvert fald ikke til De har ikke draget inspiration fra eksterne guitar produkter haft noget som vi selv har været produkter til udvikling til at skræddersyg deres med til at skrædder syg på den måde, til et egne produkter. bestemt produkt. Jesper: 17:36 – 1 . Tidligere der havde man faktisk, altså den første I første version blev det grafiske lavet eksternt og version af appen der kun kunne beame, den havde så implementeret af John. vi nogle eksterne til at lave og den første version af editoren, der havde vi en ekstern til at lave det grafiske design og så stod (navn - prgrammør) for implementeringen af det. Jesper: 17:36 – 2 appen så bliver betragtet som en del af produktet, Appen er med tiden blevet betragtet som lige så så er der blevet allokeret mange flere resurser til vigtig som resten af produktet. det Jesper: 19:00 – 1 Ja, og der er så fordi (navn) er den halve, for den Årsag til, at programmørerne sidder spredt. anden halvdel af hans tid laver han så noget som er mere relevant for vores team. Jesper: 27:46 – 1 Ja, jeg vil jo så der har der jo ligget et stort arbejde Re-design af appen er kommet før i at få redesignet og implementeret et redesign af implementeringen af Community. tonePrint appen, så der har fokus ligget i meget høj Jesper: 31:01 – 1 Ja og lige præcis det der, det tror jeg mere er, det Forskellene fra platform til platform skyldes, at de er mest den individuelle programmørs forskellige programmører vil have hver deres kunstneriske evne der er kommet til udtryk. kunstneriske aftryk på det de arbejder med. Jesper: 31:01 – 2 så har vi brugt et framework som udgangspunkt er De har startet med at programmere i C++ platforms uafhændeligt, hvor vi programmere det i C++, og det stiller så nogle forskellige muligheder til rådighed, og så skjuler integrationen ned mod operativsystemet neden under. Den måde vi er gået over til det de senere år det Jesper: 33:49 – 1 har vi, især i forbindelse med at det her det er Deres håndtering af feedback har ændret sig på blevet mere en aktiv del af det udviklingsforløb vi den måde, at de har fået udviklere til specifikt at har, at vi har flere udviklere alene til at side og lave lave app. app så bruger vi Dira til hvor man lægger isues ind i eller ønsker. Jesper: 36:26 - 1 Der var det jeg nævnte før hvor, fordi vi bruger det Begrænsning: Forskellen på platformene gjorde her platform uafhængigt framework at der er der dem nødsaget til at programmere det forskelligt.

ligesom nogle ting der ikke kan gå hurtigt nok i

Kommenterede [MRK198]: Halvfærdig release.

Kommenterede [JK199]: TC har brugt eksterne folk til at lave apps for dem

Kommenterede [JK200]: De har ikke draget inspiration fra eksterne produkter til udvikling til at skræddersyg deres egne produkter

Kommenterede [JK201]: I første version blev det grafiske lavet eksternt og så implementeret af John.

Kommenterede [JK202]: Appen er med tiden blevet betragtet som lige så vigtig som resten af produktet.

Kommenterede [JK203]: Årsag til, at programmørerne sidder spredt.

Kommenterede [JK204]: Re-design af appen er kommet før implementeringen af Community.

Kommenterede [JK205]: Forskellene fra platform til platform skyldes, at de forskellige programmører vil have hver deres kunstneriske aftryk på det de arbejder med.

Kommenterede [JK206]: De har startet med at programmere i C++

Kommenterede [JK207]: Deres håndtering af feedback har ændret sig på den måde, at de har fået udviklere til specifikt at lave app.

	interaktionen. Så det har været en begrænsning som har gjort at vi ligesom har splittet det om så vi har en overordnet udvikling,
Jess: 07:42 – 1	. Vi har jo et TC helicon produkt som måske godt
De har ikke draget inspiration fra interne	kunne minde lidt om det, men det er jo alligevel
produkter, men appen kan godt minde om voice	ikke så avanceret som TonePrint editoren er. (Hvad
support.	heder det?). Tror det heder Voice support,
Jess: 14:20 – 1	Jeg tror ikke vi vil lave nogle kategorier til at starte
Has forventning er ikke, at de vil lave en	med. Jeg tror nok vores mål det er at lave en søge
kategorisering med det samme. I stedet vil han	funktion som er så effektiv så det forhåbentlig
gerne have en effektiv søgefunktion.	virker
Jess: 16:25 – 1	16:25. En ting der helt sikker er medvirkene til at
Da vi spørger om forskelle, fremhæver han	det er forskelligt det er at, vi har jo en kerne af
platformspecifikke forskelle.	funktionalitet som bliver delt på de tre platforme,
pietro mopeo mine rozonene.	og det bliver så delt op til noget UI som så er
	platform specifikt.
Jess: 16:25 – 3	Så der er mange ting man får foræret på de
Der ligger mere arbejde i at lave desktopversionen	forskellige platforme og så kan man så set på
Det 1199et tilete at pelae tat lave desktopvetsionen	desktop, så skal man måske ligge lidt mere arbejde
	, ,
	i at gøre ting lækkert med animationer og sådan
	noget, der kan det ligesom virke lidt mere skrabet
	fordi der ikke er fansie animationer og swipes og
	sådan noget.
Jess: 24:25 -1	Nej altså, opgaven i det var egentlig hovedsageligt
Den primære opgave i at re-designe appen var at	at få editoren ned på en telefon.
få editoren ned på en telefon.	Name of de time of generalist
Jens: 28:34 – 1 & 2	Nogle af de ting, vi gerne vil gøre forskelligt,
Tilpasse platform navtive	som giver mening at gøre forskelligt er at læne
Gøre hvad der er normalt for platformen.	sig op af de navigationsteknikker, der er på de
	forskellige platforme, fordi de er forskellige.
	Altså om man swiper og betjener tingene med
	fingeren eller om man betjener dem med en
	mus, det giver nogle forskellige ting, der er
	intuitive. Så der vil der være forskel i, hvordan
	man betjener det. De navigations-schemes
	prøver vi at læne os opad.
Jens: 29:14 – 1	Vi har også fornyligt lavet noget med
Prøver at tilpasse platforme.	landscape mode på Ipad, så appen indretter
	sig efter det. Der er også den med, at man kan
	3
	dele sin skærm op mellem to apps på iOS,
	som vi også har implementeret. Det er
	eksempler på nogle af de native navigations-
	features, som vi rigtig gerne vil benytte os af,
	. 3
	get. Sa kan der gogt være nogle ting, der er
	eksempler på nogle af de native navigations- features, som vi rigtig gerne vil benytte os af, når de nu er der, og folk er vant til at navigere med dem på den måde. Nogle af de valg vi har taget på forskellene, det er i hvert fald pga. det. Så kan der godt være nogle ting, der er

**Kommenterede [JK208]:** Begrænsning: Forskellen på platformene gjorde dem nødsaget til at programmere det forskelligt.

Kommenterede [JK209]: De har ikke draget inspiration fra interne produkter, men appen kan godt minde om voice support.

**Kommenterede [JK210]:** Has forventning er ikke, at de vil lave en kategorisering med det samme. I stedet vil han gerne have en effektiv søgefunktion.

**Kommenterede [JK211]:** Da vi spørger om forskelle, fremhæver han platformspecifikke forskelle.

**Kommenterede [JK212]:** Der ligger mere arbejde i at lave desktopversionen

Kommenterede [JK213]: Den primære opgave i at redesigne appen var at få editoren ned på en telefon.

Kommenterede [MRK214]: Tilpasse platform navtive

**Kommenterede [MRK215]:** Gøre hvad der er normalt for platformen.

	forskellige, fordi det er de så bare		Kommenterede [MRK216]: Prøver at tilpasse platforme.
Jens: 30:40 -1	(Efter vi nævner de små forskelle fra platform		
Individuelle kunstnerriske friheder.	til platform)		
Ingen god grund til app forskelle.	Det er en god observation. Vi har uddelegeret		
	opgaverne, så de er påvirket af individuel		
	kreativ frihed til at træffe valg for, hvad giver		
	mening på den her platform, og hvad giver ikke		
	mening på den her platform, og det kan være,		
	at Søren har truffet valg for android, at der er		
	det det her, der er standardmåden at gøre det		
	på, så jeg vælger at komponenten skal se ud		
	på den her måde, hvor vi har valgt at ensrette		
	det mere, fordi gutterne, der laver til de andre		
	platforme, sidder lige ved siden af hinanden.		
	Så der er også en form for frihed til at træffe		
	nogle valg, så vi kan komme ud over		
	stepperne.		Kommenterede [MRK217]: Individuelle kunstnerriske
Jens: 43:12 – 1	Der har været nogle tilbagevendende ting		friheder.
Programmering issue.	undervejs, men jeg synes vi har håndteret dem		Ingen god grund til app forskelle.
	korrekt. Når man har haft nogle hårde		
	bindinger til de frameworks, vi eksempelvis har		
	brugt det her JUCE framework, når vi har lavet		
	ting til iOS, og det har vi bundet os op på, at		
	det er, hvad vi kører med. Der har så været		
	sådan noget med, at Apple kunne finde på at		
	release et nyt OSX (i forhold til Xcode), som så		
	clashede med JUCE frameworket, så der var		
	ting, der ikke virkede længere.		Kommenterede [MRK218]: Programmering issue.
John: 09:25 – 1	Den del er ikke noget, jeg har arbejdet med,		
Gode programmerings evner.	det er Anders, der har det, men umiddelbart vil		
	jeg tænke nej, fordi så vil vi ikke have gjort det.		
	Jeg husker ikke, at vi har haft nogen features		
	oppe på bordet og så besluttet, at det kan vi		
	ikke fordi sådan og sådan.		Kommenterede [MRK219]: Gode programmerings evner.
	-		

Antagelser Jesper: 16:21 -1 Jeg tror generelt så har folk, alle de her mage Antagelse af/kendskab til brugernes generelle paramtre det har de fleste svært ved at forholde viden sig til. Jesper: 25:50 – 3 for det var ligesom, at hvis man nu bare fik af hvide Havde det bare været et billede af de forskellige en liste med forskellige parametre det var indstillet parametre, og deres forskellige niveauer, ville TC til, så ville vi ramme forkert i forhold til de tre ikke ramme et lige så bredt spektrum af brugere.

Kommenterede [JK220]: Antagelse af/kendskab til brugernes generelle viden.

	forskellige niveauer af brugere, hvor vi vil ind og have fat i dem der måske ikke er.
Jess: 11:08 – 3 Folk kan have vidt forskellige forståelser af de samme ting.	det er ikke sikkert at alle andre syntes den er surf agtig.
Jess: 14:20 – 2 Han kan ikke se, hvordan man ellers skulle strukturere det effektivt.	Fordi jeg har ikke lige kunne finde ud af hvis man kunne strukturere det ellers
Jess: 18:18 – 3 Biografierne er vigtigt, grundlæggende fordi der er så mange TonePrints.	Og så syntes jeg det er vigtigt der er en beskrivelse, for der kommer jo simpelhen så mange TonePrints.
Jens: 18:50 – 1 Tre brugergrupper. Aktive brugere. Passive brugere.	18:41 (Martin) Vil du mene, at det rammer lidt forskellige målgrupper? I forhold til at kunne lave det her med editoren, og det her med bare at hente artist TonePrint?
	18:50  Det tænker jeg helt bestemt, at det gør. Det rammer forskellige målgrupper. Der er preset browserne, og så er der tweakerne, hvis man skal dele dem op i de to, og så er der dem, der aldrig kommer igang med det. Der er rigtig mange, der bare køber pedalen, så sætter de den på et board, så skruer de lidt på knapperne, og så kører det bare for dem.
Jens: 25:17 – 1 Pre-defineret tags. Formodning.	Vi kunne måske tilbyde dem en række pre- defineret tags, som i er det rock el. ambient eller er det long el. sweet, eller hvad det nu er. Vi kunne tilbyde nogle pre-defineret tags, hvis man så er på jagt efter noget, der lyder lidt ligesom "det her".
Jens: 26:24 – 2 Samme tags kan bruges til flere effekter.	Man kunne godt forestille sig, at hvis man havde et multi-Fx produkt, at man har det samme tag på tværs af forskellige effekter, så en chorus fx kunne beskrives ved <i>Lush</i> , og hvad betyder det egentlig? En rumklang kan også være det, og kan en distortion måske også være det?
John: 20:24 – 1 Fremtidig udvikling. Bruger formodning.	Det er fordi, at alle pedalerne har ikke bluetooth, men til vores næste produkter kommer der bluetooth. Skulle der dog komme MIDI over bluetooth, så er det ikke sikkert, at det kører hurtigere. Det fede ved MIDI er, at der ikke er nogen driver, der skal installeres til

Kommenterede [JK221]: Havde det bare været et billede af de forskellige parametre, og deres forskellige niveauer, ville TC ikke ramme et lige så bredt spektrum af brugere.

**Kommenterede [JK222]:** Folk kan have vidt forskellige forståelser af de samme ting.

Kommenterede [JK223]: Han kan ikke se, hvordan man ellers skulle strukturere det effektivt.

**Kommenterede [JK224]:** Biografierne er vigtigt, grundlæggende fordi der er så mange TonePrints.

**Kommenterede [MRK225]:** Tre brugergrupper. Aktive brugere. Passive brugere.

**Kommenterede [MRK226]:** Pre-defineret tags. Formodning.

**Kommenterede [MRK227]:** Samme tags kan bruges til flere effekter.

vores produkter, det kører bare. Det er mega plus, for der er jo ikke nogen, der gider drivere. Vi gider ikke vedligeholde dem, og folk gider ikke installere dem.

SCRUM Jesper: 35:05 – 1 arbejde at der blev der så opstillede mål for hver I forhold til SCRUM, så er der blevet sprint for TonePrint appen på lige fod med de formuleret opgaver for hvert sprint på lige fod andre produkter der blev udviklet, og blev prioriteret i forhold til de andre produkter også, så med alle andre opgaver. det har jo været med til at give det prioritet på lige fod med andre produktudviklings projekter, og fået opstillet nogel klare mål, også få planlagt hvad er det der skal laves fra sprint til sprint. Jesper: 38:05 – 2 Og der har været nogle ting hvor vi har kunne sige Nogle af tingene har også haft en natulig at noget har været nødvendigt, altså en hvis rækkefølge i, at noget har været nødvendigt at rækkefølge har været nødvendig at implementere gøre, før næste skridt har været muligt. før noget kunne lade sig gøre. Jamen altså en helt klar styrke er at man holder Jess: 22:21 - SCRUM har den værdi, at de kan holde fokus på hvad der er vigtigst og koncentrere sig om fokus på det der er vigtigt og vi er alle sammen med til at prioritere hvad der er det vigtigste, og se det. hvad er de delopgaver der er i at udvikle en bestem feature. Jess: 22:21 – 2 Jeg ved ikke om der er nogle ulemper ved det, det Han ser ingen ulemper ved det syntes jeg egentlig umilbart ikke der er. Jess: 23:23 -1 Nej det syntes jeg ikke, og vi er også meget De er meget realistiske med, hvad de kan nå, og realistiske med at hvad kan vi nå, og hvad kan vi hvad de ikke kan nå. ikke nå, og hver gang vi starter en sprint så kigger vi på om det er noget vi kan nå, og hvis der er noget vi ikke kan nå så bliver det taget ud, og det kigger vi også løbene på i løbet af en sprint, og hvis man kan se at det her det kan man ikke nå, så må man tage det ud og gemme til senere, så på den måde er der ikke noget pres på den måde. Jess: 27:20 – 1 Det gøre vi jo med vores SCRUM system og med de SCRUM metoden driver målsætningerne for inputs vi får fra brugere, det er jo hovedsageligt TonePrint appen. det der driver det. Jeg tror, at en af de største betydninger, det Jens: 38:49 - 1, 2 & 3 Scrum hjælper med at begrænse. har haft er, at vi overhovedet er kommet ud Holder dem inden for stregerne med noget. Det at vi fokusere på at lave det, der er vigtigst, og så sætte en grænse for, hvor Scrum hiælper med fokus meget vi gerne vil have med. Vi sætter nogle milestones og siger, at det næste vi kører efter, Product owner. det er at få det her færdigt. Så ved vi godt, at vi Scrum giver fokus ønsker os en helt masse andet herude, men det er ikke vigtigt lige nu, det her er vigtigt. Og set fra min stol som product owner i scrum

**Kommenterede [MRK228]:** Fremtidig udvikling. Bruger formodning.

Kommenterede [JK229]: I forhold til SCRUM, så er der blevet formuleret opgaver for hvert sprint på lige fod med alle andre opgaver.

Kommenterede [JK230]: Nogle af tingene har også haft en natulig rækkefølge i, at noget har været nødvendigt at gøre, før næste skridt har været muligt.

**Kommenterede [JK231]:** SCRUM har den værdi, at de kan holde fokus på hvad der er vigtigst og koncentrere sig om det

 $\textbf{Kommenterede} \ \textbf{[JK232]:} \ \text{Han ser ingen ulemper ved det}.$ 

**Kommenterede [JK233]:** De er meget realistiske med, hvad de kan nå, og hvad de ikke kan nå.

**Kommenterede [JK234]:** SCRUM metoden driver målsætningerne for TonePrint appen.

**Kommenterede [MRK235]:** Scrum hjælper med at begrænse. Holder dem inden for stregerne

Kommenterede [MRK236]: Scrum hjælper med fokus

	processen, så er det det, jeg synes vi får	
	allermest ud af. Vi sætter de her mål, og så	
	fokuserer vi på, at nu er det det her, vi løser,	
	og ikke alt muligt andet. Så at skabe fokus,	
	det synes jeg, det er rigtig godt til.	Kommenterede [MRK237]: Product owner.
Jens: 40:25 – 1	Så er vi ude med det. Og hele filosofien med	Scrum giver fokus
	det her release early, release often er også en	
Udviklings metode	af de grundtanker, der driver det at arbejde på	
	den her måde.	Kommenterede [MRK238]: Udviklings metode
Jens: 41:04 – 1	Der er nok nogen, der godt kunne tænke sig,	The state of the s
Planlægning i SCRUM.	at tingene er lidt mere hårdt specificeret og up-	
	front, fordi det er der nogen, der har det rigtig	
	godt med. Det gør vi dog ikke særligt meget i.	
	Vi fokuserer på det, der skal laves lige nu, og	
	jeg har flere gange måtte dele lussinger ud,	
	fordi folk fortaber sig i de ting, der ligger helt	
	herude. Vi kan jo ikke lave de ting, før vi har	
	lavet det her. Så der skal folk bare lade de	
	fjerne ting ligge og koncentrere sig om det, der	
	er lige her	V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Jens: 47:46 – 1		Kommenterede [MRK239]: Planlægning i SCRUM.
16115. 47.40 – 1	Der er nogen, der gerne vil have tænkt alle ting	
Udviklings metode.	til ende og ud i den sidste forgrening og alt	
Fokus i SCRUM.	muligt, før de kan få ro i hovedet og sætte sig	
Planlægning.	ned og kode deres ting, fordi de tænker nu går	
Begrænsning.	det op alt sammen i min OCD-verden, så kan	
	jeg løse opgaven. Der er jeg nogle gange nødt	
	til at gå ind og sige, at det der ved vi jo ikke	
	engang om vi skal lave, så vi bliver nødt til at	
	fokusere på det, vi ved vi skal lave. Og hvis vi	
	ikke kommer ud med noget nu, så skal vi i	
	hvert fald helt sikkert ikke lave det, for så	
	eksisterer vi ikke mere. Nogen gange er man	
	nødt til at være benhård og sige, vi SKAL ud	
	med noget nu	Kommenterede [MRK240]: Udviklings metode.
Jens: 47:55 – 1 & 2	47:55	Fokus i SCRUM. Planlægning.
BrugerØnsker Scrum	Der har vi benyttet os rigtig meget af de her	Begrænsning.
SCRUM	SCRUM værktøjer til at prøve at definere nogle	
SCHOIM	milestones, det her er de features, vi ønsker os	
	i appen, det her er de bruger-requests vi hører	
	om, så laver vi nogle milestones, og så putter	
	vi de her features ind i de milestones, og det er	
	rigtig meget mig, der laver den prioritering i	
	rigtig meget mig, der laver den prioritering i samarbejde med vores product manager, og i	

	supporterer i form af inputs derfra. Vi prøver at	Kommenterede [MRK241]: Bruger Ønsker Scrum
	strikke de her milestones sammen i nogle	
	releases og kigge på, hvad skal vi have med i	
	den første release fx. Så strikker vi det	
	sammen der, og så handler det om regne ud,	
	hvor lang tid, det skal tage og så få teamet til	
	at committe til en release date, som ligger	
	tilpas langt ude i fremtiden, så det ikke føles	
	som et pres, men som noget, man kan	
	forholde sig til.	Kommenterede [MRK242]: Scrum
John 16:05 – 3	Nogen gange kan det også bare lige være	-
Udviklings strategi.	noget med at tjekke, om vi nu også har skrevet	
	det i vores backlog. Så kan det være, at jeg	
	bare skriver det i backloggen, og næste gang	
	vi så broomer, kommer vi til den, og vi kan så	
	vurdere, om den er mere relevant nu, hvis der	
	er mange, der siger det. Og vi hører hvad folk	
	siger derinde	Kommenterede [MRK243]: Udviklings strategi.
John: 17:18 – 1	Der har jeg ikke rigtig noget negativt at sige.	
SCRUM hjælper fokus.	For mig, uafhængigt af hvad jeg arbejder med,	
	så er det jeg godt kan lide ved scrum, at man	
	har en god fornemmelse af, at man arbejder	
	på det rigtige.	Kommenterede [MRK244]: SCRUM hjælper fokus.
John: 17:18 – 2	Helt ideelt set, villle alle kunne shuffle rundt og	
SCRUM stress.	hjælpe de andre med hvad som helst, men	
Opgave indeling.	sådan er det jo ikke helt, når folk alligevel har	
Udviklings strategi.	lidt forskellige kompetencer. Vi gør det nogen	
	gange på hvert hold og hører om de andre har	
	brug for hjælp, inden man sætter nye opgaver	
	på, men påkører det mest sådan, at folk har	
	deres egne opgaver og ser, om de kan nå	
	dem. Man kan også se på vores burn-down, at	
	vi når det som regel ikke.	Kommenterede [MRK245]: SCRUM stress.
John: 18:30 – 1	Ja, der er jo altid afhængigheder, både på	Opgave indeling. Udviklings strategi.
Udvikling med SCRUM.	vores hold og sikkert også over på det andet	Ouvikiings strategi.
	hold. Man prøver at få fyldt sit sprint ud, og vi	
	har faktisk snakket om her for nyligt, for at vi	
	ikke sidder og stresser hinanden, at det måske	
	nogen gange er bedre at have et lidt mindre	
	ambitiøst mål i sprintet, men så sørge for, at	
	der er opgaver, man kan falde tilbage på, når	
	man venter på de andre. Nogen bliver stresset	
	over at have for meget at lave, men man kan	
	også blive stresset af ikke at have noget at	

lave, for der skal jo gerne være et eller andet, man kan flytte. Så det er en balancegang, og det kan godt være lidt svært nogen gange. Det kræver i hvert fald, at man taler om det, og det synes jeg, vi er gode til.

Kommenterede [MRK246]: Udvikling med SCRUM.

Krav opstilling		
Jesper: 38:05 – 1	I starten der, da (navn) var her, der var det ligesom	
Det starter med Tore, der siger, hvad der skal være	ham der sagde at det her det skal den kunne og så	
med, så får de lavet en prioriteret rækkefølge til	har vi så kigget på, dem der har skulle	
udviklerne, så ønskerne kommer i den rigtige	implementerer det, hvad er kompleksiteten i at	
rækkefølge.	implementere de forskellige ønsker, så det har	
	været muligt at prioritere det.	
Jens: 47:44 – 1	Der kunne jeg også godt svare med MT's	
Udviklings tilgang.	første læringssætning: Først skal vi finde ud af,	
Målsætning.	hvad vi skal lave, og så skal vi lave det.	
John: 21:27 – 1 & 2	Det er jo et gratis produkt. Jeg tror aldrig vi har	
Intet mål.	haft et mål om at sælge X-antal af dem, og jeg	
Måler i KR.	har nogen gange været inde og kigge på, hvor	
	mange, der brugte dem, men det er ikke noget,	
Ingen målsætning.	vi har haft noget mål om. Det er jo et produkt,	
	der er supporteret, de andre er jo fysiske	
	produkter, så man kan nok også kun gætte på,	
	hvor mange flere produkter, vi har solgt, fordi vi	
	har den her. Det ved jeg ikke, vi har ikke målt	
	på det som sådan.	
John: 22:08 – 1	22:01 (Martin)	
Intet mål.	Det blev heller ikke sat, at nu går vi efter, at	
	alle skal downloade sådan en app, fordi det er	
	fantastisk?	
	22:08	
	Nej	
	l voj	

**Kommenterede [JK247]:** Det starter med Tore, der siger, hvad der skal være med, så får de lavet en prioriteret rækkefølge til udviklerne, så ønskerne kommer i den rigtige rækkefølge.

**Kommenterede [MRK248]:** Udviklings tilgang. Målsætning.

**Kommenterede [MRK249]:** Intet mål. Måler i KR.

Kommenterede [MRK250]: Ingen målsætning.

Kommenterede [MRK251]: Intet mål.

Gut Feeling			
Jess: 08:58 – 1	08:58. Jamen, det har egentlig også været ud fra		
Tilgangen til designet af informationsstrukturen	sådan en gut feeling.		
kom af en gut-feeling.	-		
Jens: 21:40 – 1	Det har vi diskuteret rigtig meget,		
Gutfeeling			
Jens: 21:40 – 2	hvordan man kan navigere rundt i det, Hvad		
Gutfeeling	giver mening? Den		
Navigation er vigtig men undersøges ikke.			

Bekymring

**Kommenterede [JK252]:** Tilgangen til designet af informationsstrukturen kom af en gut-feeling.

Kommenterede [MRK253]: Gutfeeling

Kommenterede [MRK254]: Gutfeeling Navigation er vigtig men undersøges ikke.

Jess: 11:08 – 1	det syntes jeg er virkelig svært, fordi, folk de kan jo
Han ser en udfordring i community, da	finde på at søge på alle mulige forskellige ting.
søgningerne kan være på mange forskellige ting.	
Jess: 11:08 – 2	Altså en ting er jo når man søger efter et delay
Brugerdefinerede tags kan være vidt forskellige og	TonePrint eller en reverb TonePrint, men som
svære at sætte i system.	skaber af TonePrints kan man jo syntes det er alt
	muligt.
Jess: 28:51 – 2	men altså hvis man ikke efterkommer brugernes
Hvis man ikke imødekommer de efterspørgsler,	ønsker i sådan et produkt så finder folk på noget
finder folk på noget andet at lege med.	andet,
Jens: 19:56 -1	Nigel, en af vores sælgere, har sagt at det er
Beaming.	den mest geniale ubrugelige feature
Outdated beaming.	nogensinde. Hans argument var, at folk ville
_	prøve det en 3 gange, og så er de færdige, så
	gider de ikke det mere.
Jens: 24:03 -1	Der har vi også snakket om forskellige ting.
Frygter for mange tonePrints	Når man lige pludselig har meget data, kan
	man sige, hvad er så interessant? Så skal man
	have en måde at finde ting på. Der kan være
	nogenlunde de samme med jeg har det her
	produkt, vis mig alt. Så kan det være, at man
	er heldig, at den viser 20.000 hits (TonePrints),
	og så er vi nødt til at finde en måde at sortere i
	det på, fordi der er i hvertfald til et par aftener.
	S

Bruger workaround Jess: 28:51 – 5 & 6 Det er sådan på TonePrints junkies at for at folk de Hvad folk HAR gjort er, at de har lavet screenshots kunne dele deres Toneprints, så tog de et af deres editor for at vise folk, hvordan de har lavet screenshot af editoren for at andre de kunne se deres indstillinger. hvordan deres settings er, og det er jo sådan set lidt en fallit erklæring for vores side af, Jess kalder det en falliterklæring. Jens: 53:23 - 1 vi holder det relativt lukket det her med filerne. Ønske fra brugerne. Det er også et request, vi har hørt ofte, at folk gerne vil kunne dele med hinanden. Vi har hørt Brugere søger alternative løsninger. det i årevis, og de har fundet på alle mulig krumspring for at kunne dele TonePrints med hinanden, så det vil vi selvfølgelig gerne tilbyde.

Prof use			
Jens: 20:31 – 2	Det tog man med ud til kunstnerne, og derude		
Artist TonePrint.	gemte man så en XML-fil, som så blev		
	konverteret til mp3-fil, som så endte oppe i		
	skyen i appen, som man så kunne hente ned.		
	Og det er stadig den arbejdsgang, der stort set		
	er i dag, at man har virtuel front med ud til		

Kommenterede [JK255]: Han ser en udfordring i community, da søgningerne kan være på mange forskellige ting.

**Kommenterede [JK256]:** Brugerdefinerede tags kan være vidt forskellige og svære at sætte i system.

**Kommenterede [JK257]:** Hvis man ikke imødekommer de efterspørgsler, finder folk på noget andet at lege med.

**Kommenterede [MRK258]:** Beaming. Outdated beaming.

Kommenterede [MRK259]: Frygter for mange tonePrints

**Kommenterede [JK260]:** Hvad folk HAR gjort er, at de har lavet screenshots af deres editor for at vise folk, hvordan de har lavet deres indstillinger.

Kommenterede [JK261]: Jess kalder det en falliterklæring.

**Kommenterede [MRK262]:** Ønske fra brugerne. Brugere søger alternative løsninger.

	kunstnerne, og så bliver der gemt en XML-fil,	
	som så bliver bygget ind i appen.	Kommenterede [MRK263]: Samme metode nu. Artist TonePrint.
	New Features	
Jens: 23:07 -1 & 2	Med flashback'en er der også X4'eren, så det	
Brows by effect.	er den samme effekt som er inkarneret i	
Brug af samme effekt flere steder.	forskellige produkter. Der har vi også	
5	diskuteret, lomvi skal have en browse by	
	effect, hvis man nu eksempelvis gerne vil vide	
	alt om Corona Chorus, så ser man de	
	produkter og de artister, der har den effekt. Det	Kommenterede [MRK264]: Brows by effect.
	er en dimension, der har destilleret sig ud af	
	produkterne på en måde. Vi genbruger	
	effekten på tværs af produkter. Så det er for	
	nyligt, at vi er blevet skarpe på det i forbindelse	
	med, at vi er gået i gang med det her mulit-FX	
	noget.	Kommenterede [MRK265]: Brug af samme effekt flere steder.
Jens: 25:38 -1	En anden måde at søge på var, hvis man fandt	
Led efter lignende TonePrints	noget, man selv godt kan lide, og så sige giv	
	mig noget mere, der er lidt ligesom det her,	
	altså det, der er amazon tricket: Brugerne	
	kunne godt lide det her TonePrint, så de ville	
	også kunne lide det her Så bliver de givet lidt	
	mere af det samme.	Kommenterede [MRK266]: Led efter lignende TonePrints
Jens: 25:59 – 1	Man kunne også vende den på hovedet, og så	
Explore TonePrints.	sige giv mig noget, der er helt vidt forskelligt fra	
	det her, fordi jeg vil gerne prøve noget nyt i	
	dag. Så den kunne man også bruge.	Kommenterede [MRK267]: Explore TonePrints.
Jens: 26:24- 1	En anden ting, vi har snakket om i editoren er	
Random TonePrint.	en randomize funktion, hvor det bare er helt	
	tilfældigt.	Kommenterede [MRK268]: Random TonePrint.
Jens: 27:06 -1 Subjektive tags.	Når man begynder at tilbyde sådan nogle	
Subjektive tags.	subjektive tags, så kan man brede dem ud på	
	tværs af effekter, og så kan man eksempelvis	
	sige giv mig et eller andet, der er lush, så vil	
	jeg få pokuleret mit board med ting, der er	
	lush.	Kommenterede [MRK269]: Subjektive tags.
Jens: 37:25 – 1 & 2	Det er en request vi har, at få nogle mere	
Adressere bruger ønske	uddybbende beskrivelser, og det er noget af	
Balance i ønske inddragelse.	det næste, vi har tænkt os at adressere. Så på	Kommenterede [MRK270]: Adressere bruger ønske
	den måde, lytter vi til, hvad de siger, og hvad	

	de gerne vil have, men det er også altid en
	balance. Vi vil gerne tilbyde nogle nye ting til
	dem, og vi har nogle ideer om, hvad retning,
	det skal gå i, og brugerne ved måske ikke
	hvad de vil have.
John: 10:14 – 1	Der tænker jeg, at den store opgave ligger i
Tags.	tags. Vi har snakket meget om, at man skal
Community idé.	kunne tagge TonePrints med kategorier, og
	det er jo en ret abstrakt ting, så det kræver nok
	en del arbejde at finde ud af, hvordan det
	fungerer.
John: 11:00 – 1 & 2	Så kan der også være noget i sådan nogle
Rating positivt.	mekanismer som at rate andres TonePrints,
Rating Negativt. Kig på konkurenter.	men der skal man så også passe på det her
	med at det, der bliver rated højt kommer op, og
	så bliver det rated højere, og lige pludselig, så
	er det bare sådan en lille klump af højt rated
	TonePrints. Der har vi luret meget på Fyres
	Effects, som har en app, der også har en
	cloud. Der syntes jeg umiddelbart, sidst jeg
	kiggede, at det lugtede meget af, at der var
	nogle enkelte lyde, der fik al
	opmærksomheden.
John: 23:03 – 1	Og så den vi var inde på tidligere med at få
Minimalistisk data mængde.	vurderet, hvordan man sørger for, at der bliver
Brugervenlig.	en passende mængde data, ikke for meget og
Kategorisering.	ikke for lidt, og at folk kan finde det, de finder vigtigt.

Tekniske problemer			
Jens: 44: 08 – 1	Og der må man så bare konstatere, at man har		
Programmering issue	opdateret sit OSX, men man kan ikke få lov til		
	at rulle det tilbage, og så må man sige til de		
	andre, at de skal vente med at opdatere, for		
	det skal i hvert fald ikke på byggeserveren.		
	Hvis man gør det, er det nemlig bare svært at		
	rulle tilbage, så sådanne udfordringer har vi		
	stået med		
Jens: 44:38 – 1	Så kan man sige, hvad skal vi så gøre? JUCE		
Programmering issue	har ikke lagt noget fix op til det der, og alle er		
	ved at brække sig over, at der er den her fejl.		
	Alle klager over det, men hvem skal fixe det?		
	for det er en fejl i OSX, så det er en		

Kommenterede [MRK271]: Balance i ønske inddragelse.

Kommenterede [MRK272]: Tags. Community idé.

Kommenterede [MRK273]: Rating positivt.

**Kommenterede [MRK274]:** Rating Negativt. Kig på konkurenter.

Kommenterede [MRK275]: Minimalistisk data mængde. Brugervenlig. Kategorisering.

Kommenterede [MRK276]: Programmering issue

	compilerfejl.	Kommenterede [MRK277]: Programmerings issue
Jens: 44:57 -1	Så kan man bare sætte sig der og trille	
Programmerings problemer.	tommelfingre og vente på, at Apple kommer	
	med et fix. Den slags ting er vi rendt ind i, hvor	
	det bare er rigtig nederen tekniske ting, der	
	gør, at vi ikke kan komme videre. I den periode	
	har vi ikke muligheden for at release noget nyt	
	medmindre, vi bygger på den gamle OSX, for	
	dem, der heldigvis ikke havde upgradet til den	
	nye.	Kommenterede [MRK278]: Programmerings problemer.
Jens: 45:32 - 1 & 2	Så har vi med google analytics prøvet at der	
Google analytics fejl	pludselig var fejl i vores data. Man kan filtrere	
	på al den data, man samler op på forskellige	
Programmerings issue.	måder, og hvis man filtrerede på en bestemt	
	måde, så forsvandt halvdelen af alle	
	TonePrints, hvilket var meget underligt. Det var	Kommenterede [MRK279]: Google analytics feil
	også sådan en fejl, hvor John var nødt til at	Rommentered printers, 51, 500g, 6 a.m., m. 1
	dykke og gravet det for at analysere, hvad der	
	kunne være galt, og i såfald om det så var i	
	vores app, eller om det bare var i google	
	analytics. Til sidst fandt vi ud af, at det var en	
	fejl i den måde vi bruger JUCE framework på,	
	at man skulle sætte det i en bestemt	
	rækkefølge, fordi ellers valgte den bare nogle	
	default værdier. Så altså sådan nogle bugs,	
	hvor man lige pludselig er afhængig af andre	
	frameworks, hvor det ikke er umiddelbart	
	gennemskueligt, om det er vores kode det er	
	galt med, er det de andres, eller hvor ligger	
	problemet egentlig.	Variantarada (MDV2901) Programmerings issue
John: 04:25 – 2	Det her design vi havde lavet og som kørte på	Kommenterede [MRK280]: Programmerings issue.
Teknisk problem.	tværs af platforme, det kørte ikke ordentligt. Så	
Kundefeedback.	har vi lavet det sådan, at det var native UI på	
	alle platforme, og det var respons fra	
	kunderne, at nogle lister, hvor man scroller, de	
	kørte dårligt. Så vi har på den måde indrettet	
	os efter, at kunderne forventer en native	
	fornemmelse på alle platforme.	V
John: 19:26 – 1	Et problem vi har bokset med lige fra starten	Kommenterede [MRK281]: Teknisk problem. Kundefeedback.
Tidligere teknisk problem.	er, at vi kører det over det her MIDI-produkter,	
	og det er jo noget, der hænger lidt i 80'erne	
	hastighedsmæssigt, men sådan er det, og det	
	har vi så også arbejdet os udenom ved at	
	begrænse den mængde data, vi skal sende	
	begrænse den mængde data, vi skal sende	

frem og tilbage. Men det er da en
begrænsning. Det begrænser jo, hvordan man
kan tegne sine ting, og hvor smarte og
moderne, de kan være.

Kommenterede [MRK282]: Tidligere teknisk problem.

Inspiration			
Jens: 54:19 – 1	Soundmondo. Det er til de der Yamaha		
Simmilar app.	keyboards, hvor man kan lave en lyd på sit		
Udviklings idé.	keyboard, sådan man så sætte den til appen		
	og uploade den til en QR-kode, som du så kan		
	dele med folk, så er det nemlig bare et billede.		
	Så kan man bare poste billedet på sociale		
	medier.		
John: 03:40 – 1	Vi har for eksempel med det her cloud noget,		
Kigger på konkurenter.	som vi sidder og arbejder på nu, der har vi		
Cloud?	luret lidt på de andre, hvordan de gør det,		
	simpelthen for at få en føling af, hvad er den		
	bedste måde at gøre det her på, så j det har vi.		
John: 11:00 – 2	men der skal man så også passe på det her		
Rating Negativ.	med at det, der bliver rated højt kommer op, og		
Kig på konkurenter.	så bliver det rated højere, og lige pludselig, så		
	er det bare sådan en lille klump af højt rated		
	TonePrints. Der har vi luret meget på Fyres		
	Effects, som har en app, der også har en		
	cloud. Der syntes jeg umiddelbart, sidst jeg		
	kiggede, at det lugtede meget af, at der var		
	nogle enkelte lyde, der fik al		
	opmærksomheden.		
John: 22:36 – 1	Jeg er lidt i tvivl, om det så er et rigtigt svar på		
Udviklings strategi.	spørgsmålet, men jeg synes det er vigtigt, at vi		
Kig hos konkurenter.	ikke genopfinder tingene, altså at det bliver		
	undersøgt på forhånd, hvad gør de andre? Og		
	det behøver ikke engang at være i forhold til		
	guitarprodukter, men hvad er best practice, og		
	hvad virker for dem, der bruger det? Og så		
	tager udgangspunkt i det, så vi ikke tror, at vi		
	skal til at opfinde et eller andet, fordi den falder		
	vi nogen gange i, synes jeg.		

**Kommenterede [MRK283]:** Simmilar app. Udviklings idé.

**Kommenterede [MRK284]:** Kigger på konkurenter. Cloud?

Kommenterede [MRK285]: Rating Negativt. Kig på konkurenter.

**Kommenterede [MRK286]:** Udviklings strategi. Kig hos konkurenter.

Jens: 55:45 – 1

Brugergruppe

Umiddelbart tænker jeg, at hvis vi har preset
browserne og tweakerne, så er det her rigtig
meget il begge på en måde, men det kan også
være fordi jeg selv er begge. Ueg

Kommenterede [MRK287]: Brugergruppe.