

# UX tema E18

## Temadokumentation

04.04.02

### User brief

#### KPI'er:

- Vi vil øge brugen af fronter, fra x antal timer om ugen i år 2018 til x antal timer om ugen i år 2020.
- Vi vil øge kommunikationen af fronter fra, at være sjældent brugt til at kommunikere blandt de studerende, til at i blive blandt de mest brugte kommunikationsværktøjer i 2020 blandt de studerende.

#### Målgruppens brug:

**Hvem er de:** Det er studerende der hovedsageligt bruger Fronter. Det er en målgruppe der benytter sig meget af deres telefoner og derfor er det en god ide at have en brugergrænseflade som virker på disse Devices.

**Hvad er fronter for dem:** Fronter er et sted hvor alt materiale bliver samlet og man kan finde alt der er relevant i forhold til deres undervisning og materiale. Det er der der bliver afleveret afleveringer og målt studieaktivitet.

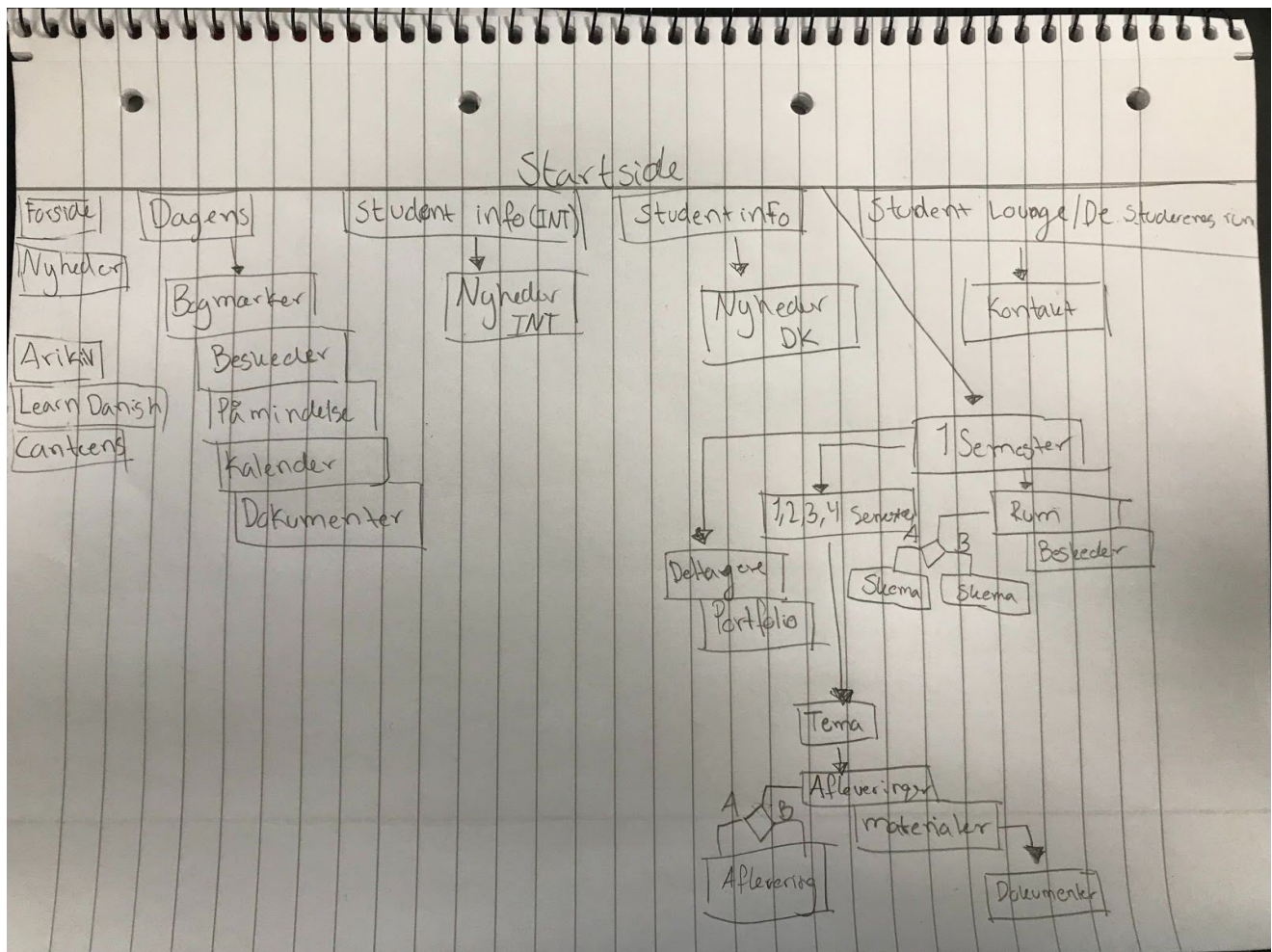
**Hvad har de behov for, som fronter ikke kan give dem:** At kunne kommunikere med hinanden. Både 2 og 2 man også i grupper i forhold til gruppe-projekter osv.  
Det skal være nemt hurtigt at komme ind og se ens skema, da det pt er meget lang vej ind til sit skema og det virker endda ikke på mobilskærme.

#### Hvad kan vi finde på Fronter:

- Vi kan finde informationer, det er det primærer vi kan på fronter.
- Det er der vi aflevere opgaver

- Alt vores materiale bliver samlet der.
- vi kan se hvad der sker af aktiviteter rundt omkring på de forskellige afdelinger.
- Der er en søgefunktion som ikke helt virker dog
- Man kan få informationer om hvad KEA tilbyder i form. Af praktik, studiegrupper, bibliotek osv.

### Sitemap over fronters struktur:

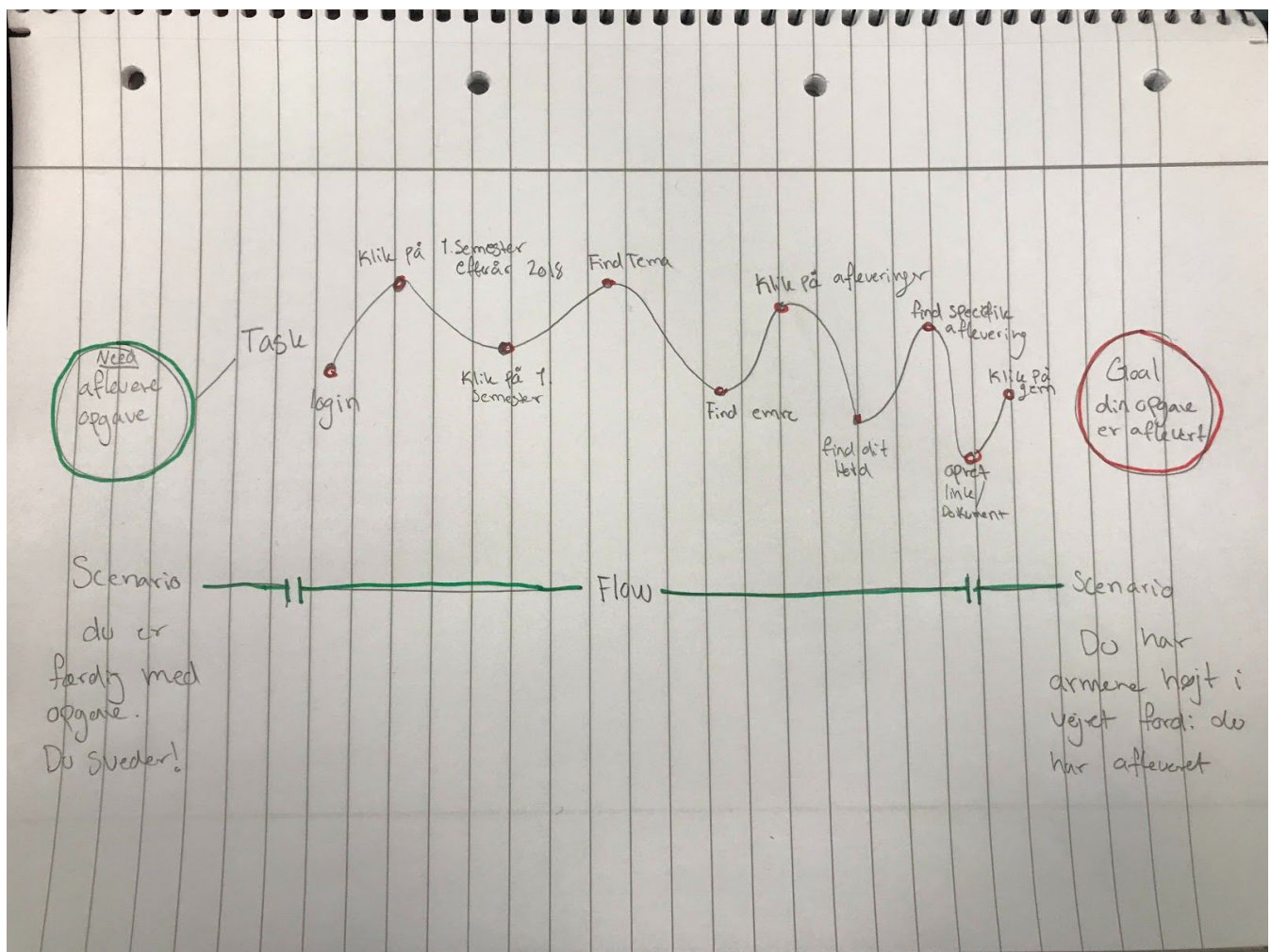


### User Goals:

- Jeg vil have en brugbar uddannelse
  - Have et sted at modtage undervisning
  - have et sted hvor jeg kan finde mit skema og lektier

- Have udviklet en masse kompetencer indenfor multimedie design
  - Afleveret sine opgaver
  - Kunne læse sine lektier
  - Fungerende gruppe-projekter

### Brugerrejsen:



# User research

## Manuskript

**Varighed:** 30 min.

Introduktion af mig selv: Jeg er studerende fra KEAs multimedierdesign linje og skal teste Fronters hjemmeside.

Fronter er en studieportal hvor man som studerende kan finde oplysninger om sit studie i form af skema, lektier, materialer osv. Testen kommer til at vare ca 30 min.

Testen bliver optaget, men ikke vist til andre end mig og evt lærer.

Formålet med testen i dag er, at det er hjemmesiden der bliver testet og ikke dig som testperson. Det er helt okay at lave fejl og det er til enhver tid okay at afbryde testen.

Der er kaffe/ andet Jeg svare grundlæggende ikke på spørgsmål undervejs.

Lav kuglepen-testen:

- Skil en kuglepen ad og sæt ord på hvad du gør.

Task bliver stillet

### 5 tasks:

1. Du er studerende på KEAs multimediedesign linje og du er på første semesters B hold. Du skal nu finde ud af hvad du har for af lektier til i morgen (mandag den 26/11-2018) og finde dokumentet under jeres emne grundlæggende UX, så du kan læse dem.
2. Du er KEA-studerende og skal aflevere din aflevering 03.04.05 indenfor emnet grundlæggende animation på 1. Semester.
3. Du har et grundlæggende spørgsmål omkring din lige og vil derfor gerne skrive til multimediedesign linjens mail.
4. Du har taget hul på et nyt emne og jeres første opgave er blevet lagt ud på fronter. Jeres ny emne er grundlæggende UX på 1 semester og du skal finde opgaveformuleringen 04.01.01 frem så du kan starte på den.
5. Du vil gerne gøre din profil på fronter personlig og vil derfor gerne uploadet et profilbillede til din fronter-profil.

### ***Hold øje med:***

- *Hvor mange fejl der bliver lavet?*
- *Hvor tit kommer de selv videre, hvis de støder på problemer, og hvor mange gange har de brug for hjælp?*
- *Hvor mange gennemfører, og hvor mange giver op?*
- *Hvad er tidsforbrug?*
- *Andre ting der kan måles eller tælles, hvor det er relevant.*

Runde af ved spørger ind til testen og hvad testpersonen tænker om hjemmesiden. Evt. Ekstra spørgsmål.

Sig tak for hjælpen og om det ville være okay, at kontakte personen igen, hvis der er yderligere spørgsmål.

### **Beskrivelse af test deltagere**

*Lærke:* Studerende på KEA E-design 1 semester. 21 år og bor i københavn.*Katrine:* Gymnasium elev på Gamle Hellerup Gymnasium. 18 år og bor i Hellerup. *Anna:* færdig gjorde bachelor i smykkedesign i 2018. 25 år og bor i Lyngby.

### **Optagelse af tests og interviews (link til video/lyd)**

[https://drive.google.com/drive/folders/1TheNae5BCBlk4PIUxy\\_Cpsfbv1f9F-IA?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1TheNae5BCBlk4PIUxy_Cpsfbv1f9F-IA?usp=sharing)

### **Dokumentation og efterbehandling af testresultater**

#### **Noter:**

- Forvirret og går tæt på skærmen.
- Kniber øjnene sammen
- Klikker rundt på en masse forskellig i forvirring.

- Synes siden er fyldt med alt for mange informationer.
- Havde svært ved at forstå mappestrukturen.
- Går i panik og spørg om hun er helt væk
- Søger hen mod hjælp knappen og søgerfelt fordi de giver op på opgaven
- Bruger meget tid på bare og sidde og tænke og observere
- Skær ansigter
- Holder veret, eller sukker dybt

#### **Mining:**

- "Hjælp knappen har jeg lyst til at klikke på"
- "Jeg prøver bare at trykke på lidt forskelligt"
- "Jeg prøver søg-knappen"

#### **Kodning:**

- Overskuelig

#### **Hvordan klarer jeg at teste mine testpersonen?**

- Mine tasks manglede informationer i forhold til at kunne finde frem til dem.
- Testpersonen var glade for kuglepen-testen
- Jeg var go til at være stille og lade hver med at afbryde dem.
- Hjalp måske lidt for hurtigt, men det var svært ikke at gøre det når de var gået helt i stå.
- Planen holdt under udførelsen af testen

#### **How Might we proces**

##### *Hvad ved vi?*

KEA

- Er en uddannelsesorganisation, som udbyder en grundig uddannelse til deres studerende
- De skal bruge en portal, hvor de kan kommunikere med deres studerende om alt hvad der er studierelevant.

#### Studerende

- Vil gerne modtage en brugbar undervisning
- De har erfaring med andre portaler og intranet fra tidligere uddannelser.
- Har brug for et sted hvor de finde information om deres studie. Fronter
- Vil gerne informere om det hele på en gang.
- Har både en dansk og international side
- Har problemer med performance især i forhold til mobilversion

#### *Hvad ved vi ikke?*

#### KEA

- Hvad er det vigtigste for dem at kommunikere ud til deres studerende.
- Hvad er på deres første prioritet osv.?
- Hvor mange penge er der at gøre godt med i forhold til KEAs budget på intranet?
- Skal/ kan der skæres ned på de informationer man bliver utsat for?

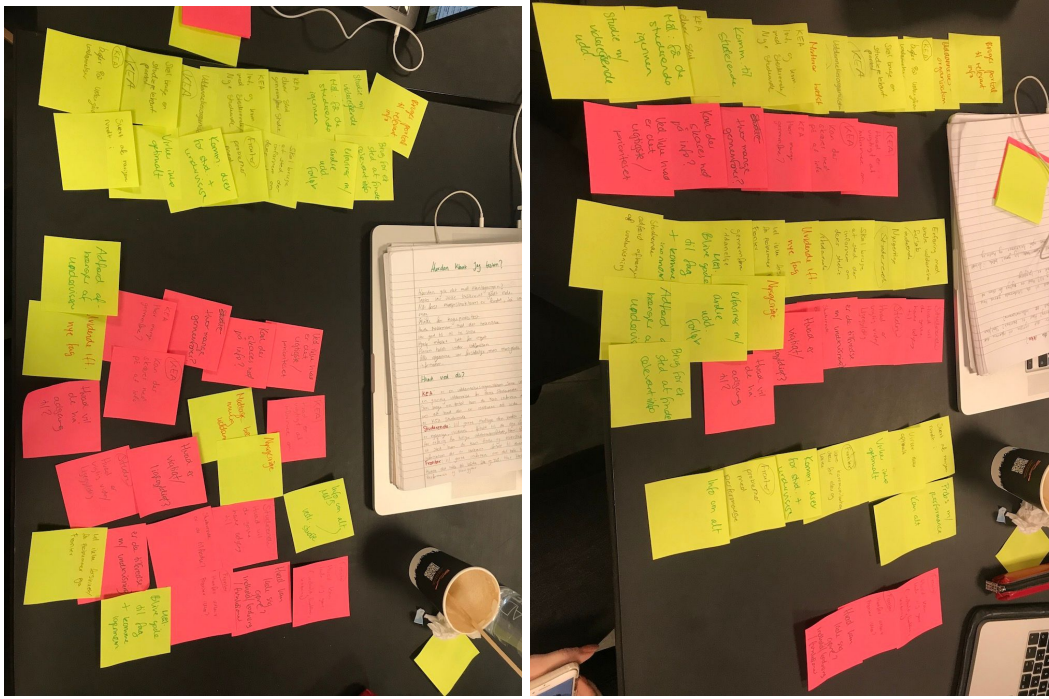
#### Studerende

- Hvad vil de studerende gerne have hurtigt adgang til?
- Hvad er vigtigt for dem at vide og hvad er ligegyldigt? -

#### Fronter

- Hvad kan lad sig gøre? Både i forhold til funktioner, budget og kodning?

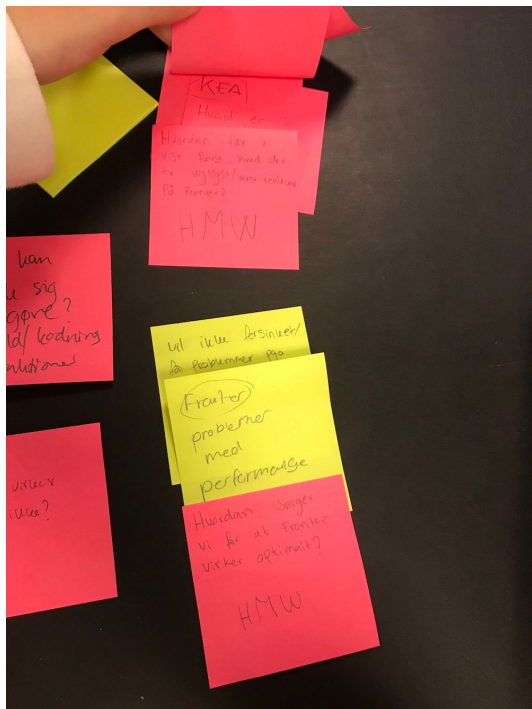
Billede af hvad ved vi og hvad ved vi ikke proces:



## How might we (HMW)

- Hvordan strukturere vi Fronter til at bliver mere brugervenligt?
- Hvordan kan vi sørger for at Fronter kan virker optimalt i forhold til hvad der forventes af det
- Hvordan får vi fronter til at vise det mest relevante først?
- Hvordan kan vi få kontakten til lærerne mere tydelig, og skabe en god direkte kontakt?

Billede af proces med HMW:



## Undersøgelse af hvad konkurrenterne gør (inspiration):

Podio.dk

- Har en god forside (minder lidt om facebook)
- God informationsstrøm
- Man kan se hvem der er online

Lectio.dk

- Dine afleveringer er tydige, samt dit skema

Facebook

- Gør din feed personlig
- Man kan hurtigt komme i kontakt med folk og se hvornår de er online
- Det er nemt altid at være på

Elevintra/forældreintra

- Kan skrive mails med lærer.
- Kan tjekke skema og lektier nemt og hurtigt.

# Design Sprint

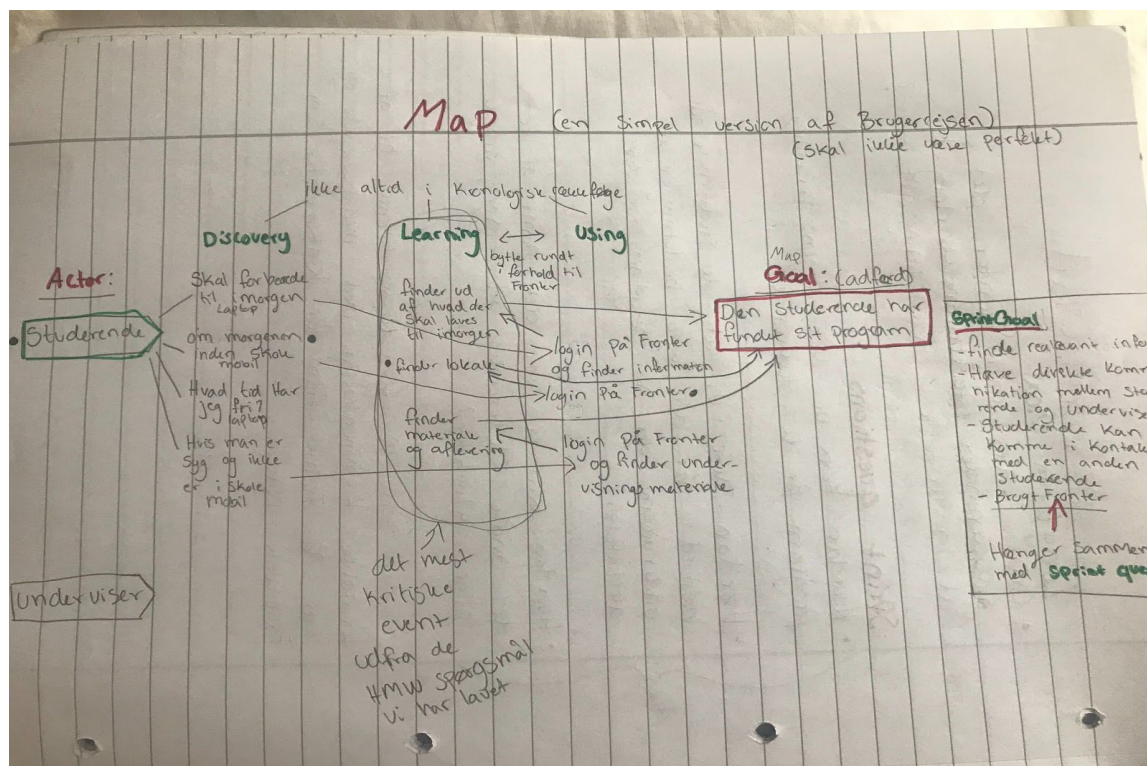
## Fælles Longterm Goal:

- Om 2 år er Fonter de studerendes foretrukne værktøj til at understøtte undervisningsaktiviteter.

## Fælles Sprint Questions:

1. Hvordan kan vi vise dagens personlige program for de studerende?
2. Hvordan sikre vi at de studerende får besked når der tages beslutninger af underviserne, der har betydning for deres aktiviteter?
3. Hvordan kan vi gøre det nemt at se de andre studerendes afleveringer/ arbejde/ online aktiviteter?

## Map



## **HMW, efter vi har spurgt eksperter (studerende og undervisere):**

- Hvordan kan vi gøre skemaet mere synligt og tilgængeligt?
- Hvordan kan vi skabe en bedre kommunikation omkring afleveringer? (videoløsning?)
- Hvordan gør vi det nemmere at få et overblik over KEA? (lokaler, undervisere, studerende osv.)
- Hvordan får vi skeamet til at blive mere personligt og velfungerende?
- Hvordan skaber vi en mere direkte kontakt mellem studerende og underviser/tutor? (bedre kommunikation flow)
- Hvordan gør vi det muligt for undervisere nemt at ændre i planerne?
- Hvordan kan vi gøre notifikationer tydligere?

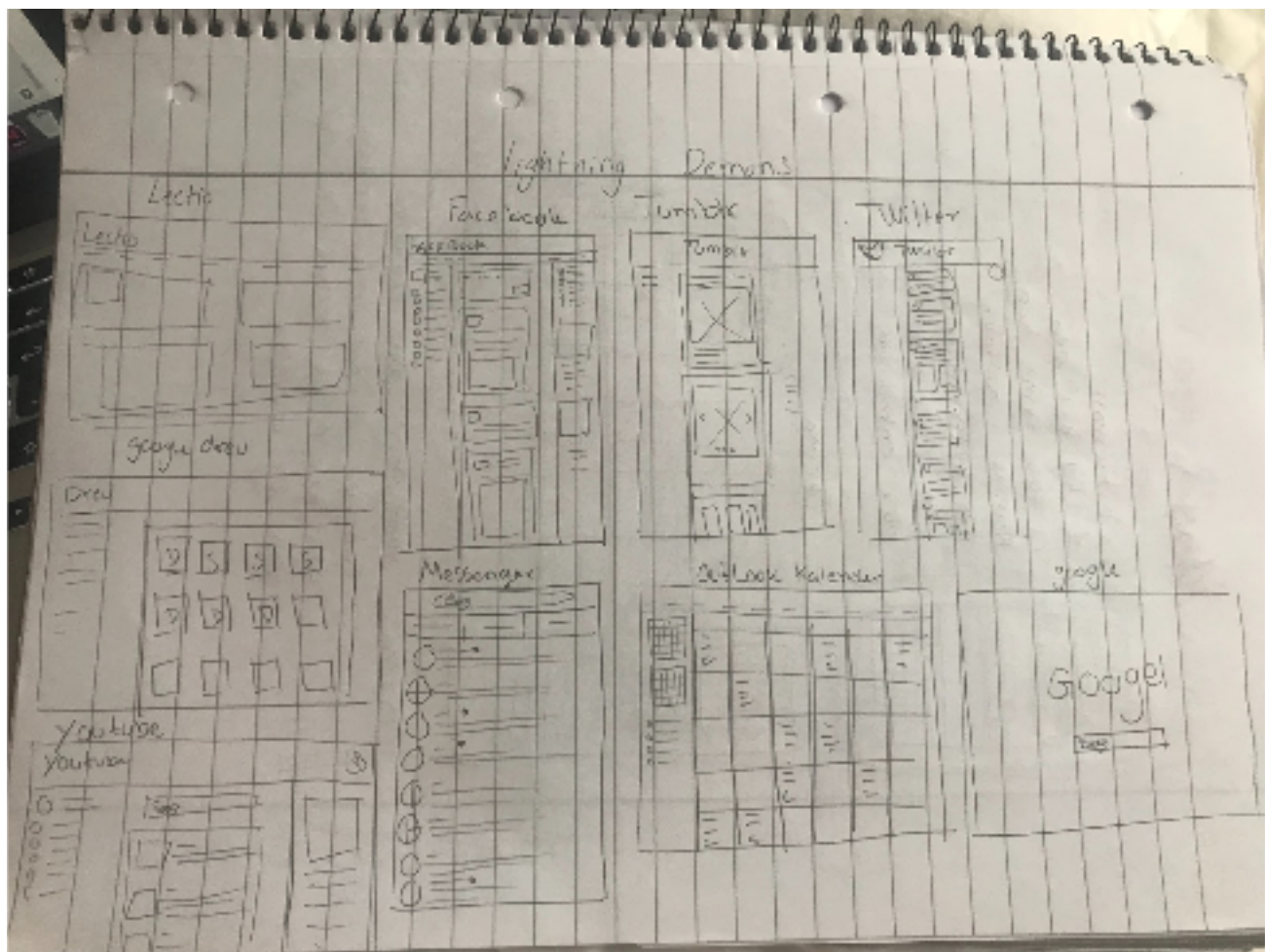
## **Sketch, Skitseringsfase**

Lightning demons (liste med inspiration ra andre):

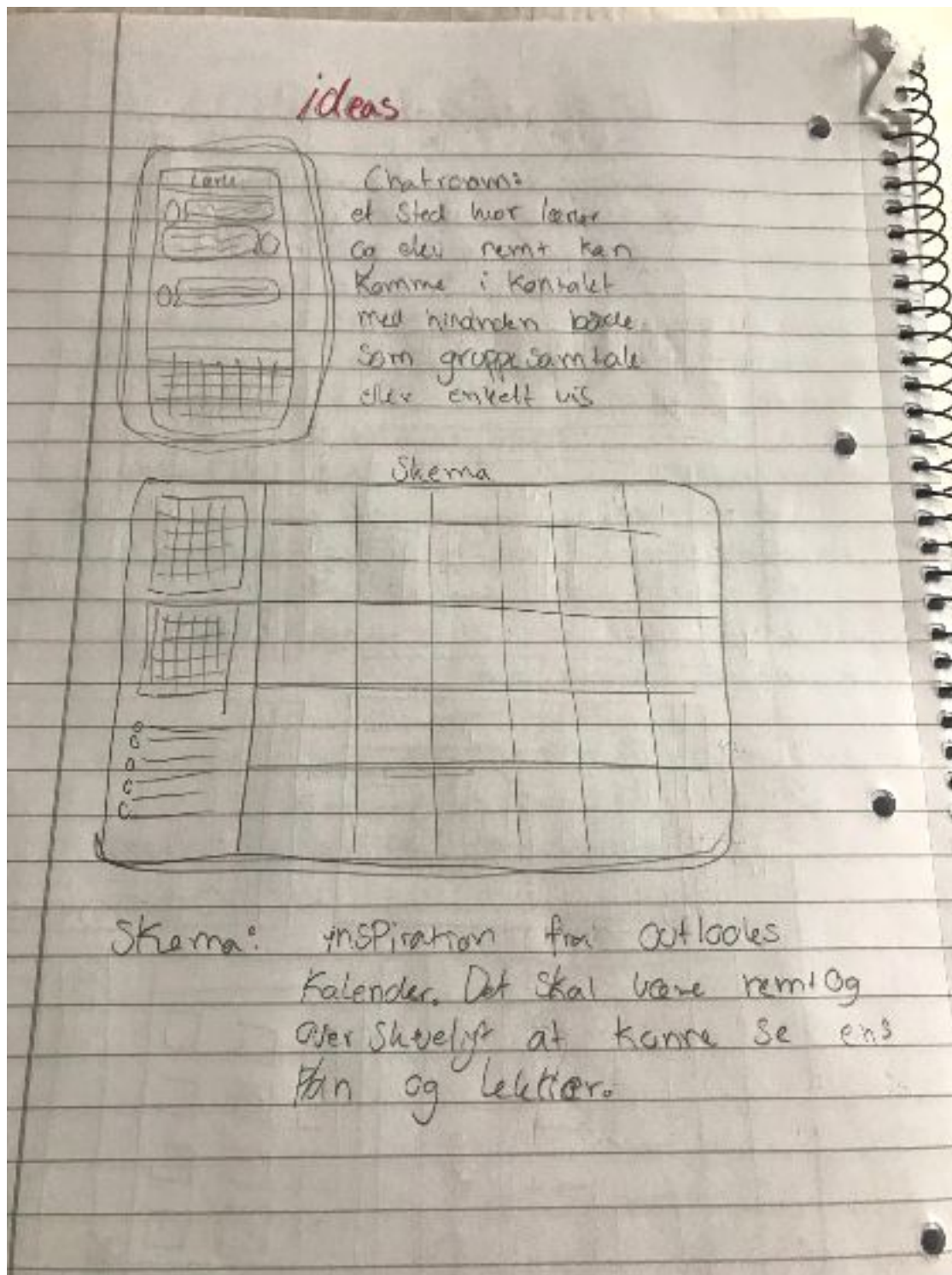
- **Lectio:** har et godt skema, da det er simpelt.
- **Facebook:** har en god og personlig informationsstrøm. God til at lave tydelige notifikationer.
- **Messenger:** Kan se hvem der er online. Nemt at lave en gruppesamtale, hvor man kan dele dokumenter.
- **Google drev:** Flere kan skrive i samme dokument og dele mapper på en nem måde.
- **Youtube:** Nemt at uploadede video og man kan se visninger og like.
- **Tumblr:** Har en god informationsstrøm og man kan følge bestemte sider, so man så føger med i.
- **Outlook kalender:** Kan se hvad lærer og elever har i deres kalender og hvor og hvornår de befinder sig i lokaler/på skolen.
- **Twitter:** Kan hurtigt komme ud med et budskab til ens følgere.

- **Google:** Har en god søgefunktion.

Tegning af Lightning Demons:



## Solution sketch:



# Crazy 8s

My 8s

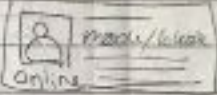
	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
Mon						
Tue						
Wed						
Thu						
Fri						
Sat						

Mandag

	Onsdag	Torsdag	Fredag
Onsdag			
Torsdag			
Fredag			
Søndag			

Lærer liste

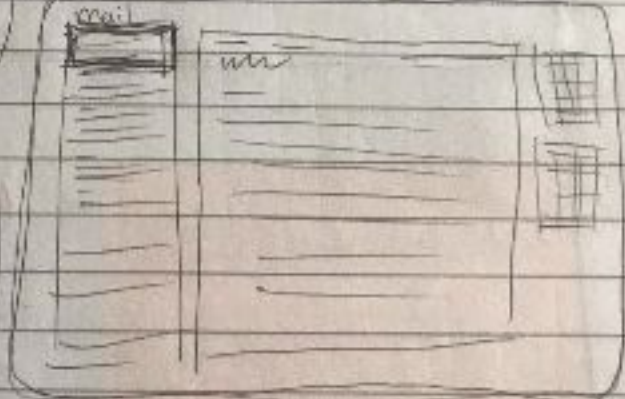
- a \_\_\_\_\_
- b \_\_\_\_\_
- c \_\_\_\_\_
- d \_\_\_\_\_
- e \_\_\_\_\_
- f \_\_\_\_\_
- g \_\_\_\_\_
- h \_\_\_\_\_
- i \_\_\_\_\_
- j \_\_\_\_\_



Lærer

navn	lærer
TC	Hedda
OBS	mari
Tor	Hedda
Fre	Hedda
Søn	Phine

mail



KEA

Red

Skema

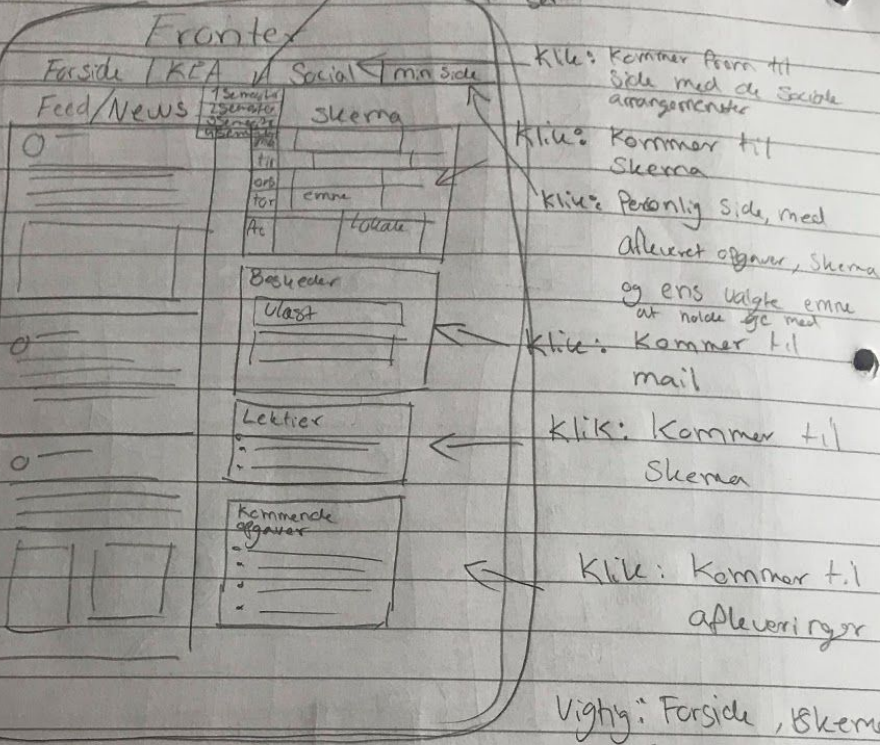
lekturer

afleveringer

G Side 7

## Solution Sketch

Klik: NB og program  
for de forekellige  
for de seneste



Vigtig: Forside, Skema,  
Lekter, mate mdr.  
Kommunikation

### Über-nice Forside

den har gode  
og relevante informationer  
På forsiden.  
Har fokus på det  
som den stedværende  
har brug for hurtigt  
at kunne finde.

### Ideer:

- Linke til Facebooke grupper
- Samle alt relevant info  
På forsiden (Skema, da det  
er det man tæler 80%  
af tiden på Fronten)

UI - kites

## Decide

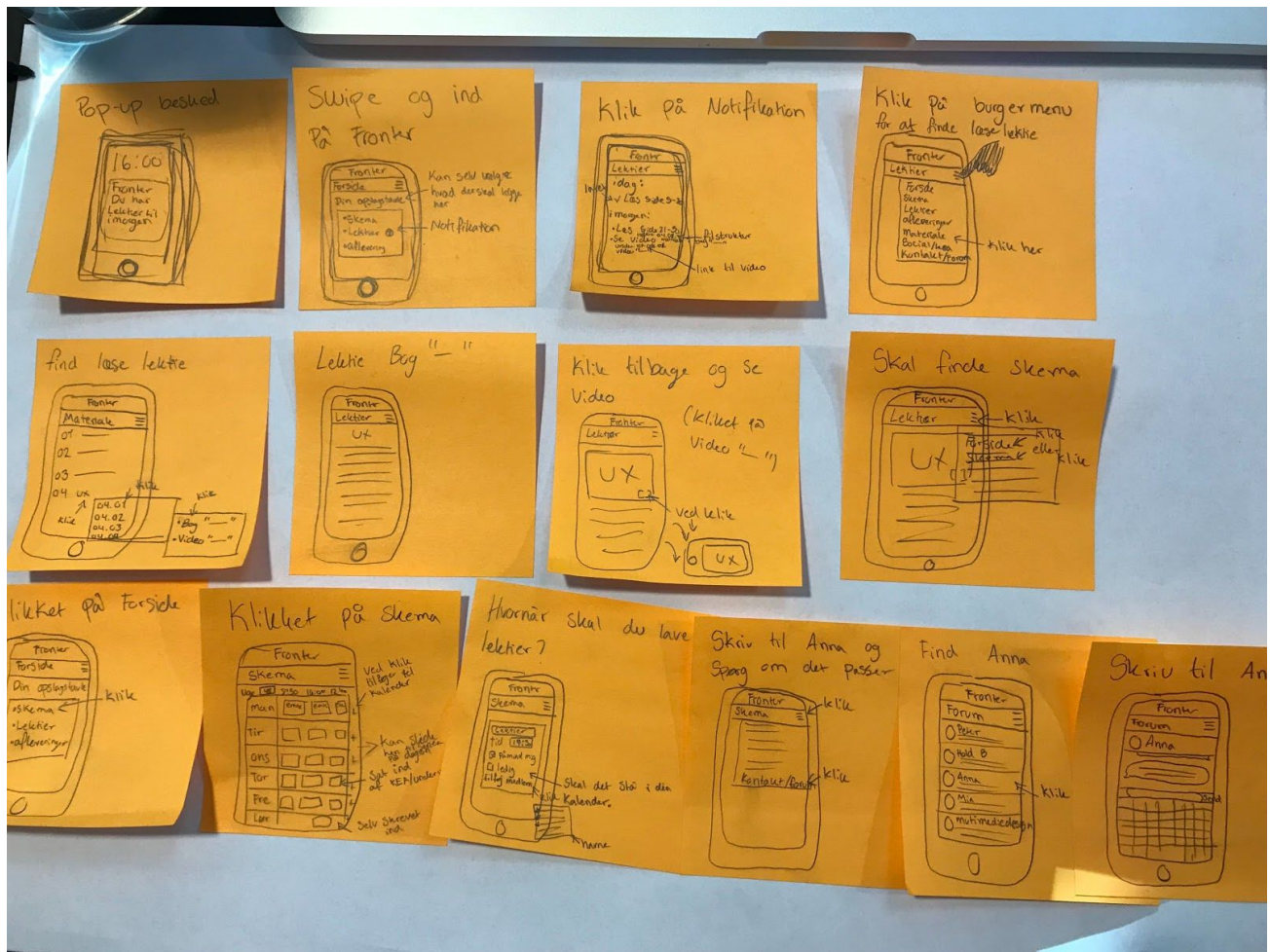
Art museum, Heat map, speed critique, straw poll, super vote og divide winners from “maybe later”

De billede med de orange sedler på er dem som vi sammen valgte var de bedste ideer.



# Prototype

Storyboard af 3 tasks:



**Link til adobe XD prototype**

<https://xd.adobe.com/view/80ddaa6bf-225b-4d23-5acf-826e39da50c4-f6ec/>

**Test and learn**

Jeg lavede en kort brugertest på 2 af mine medstuderende, hvor jeg tog dem igennem mine 3 tasks. Begge sagde at de synes det var et overskuelig design og at farverne var brugt godt i forhold til hinanden. De var dog også enige i at de synes at selve skemaet

var for detaljeret i forhold til at det skulle være på en mobil. Der var lidt for meget tekst og små bokse, som gjorde det uoverskueligt og svært at finde rundt i.

De var specielt glad for chatteren, da den mindet meget om den man er vant til på messenger og de synes derfor den var nem og brugervenlig.

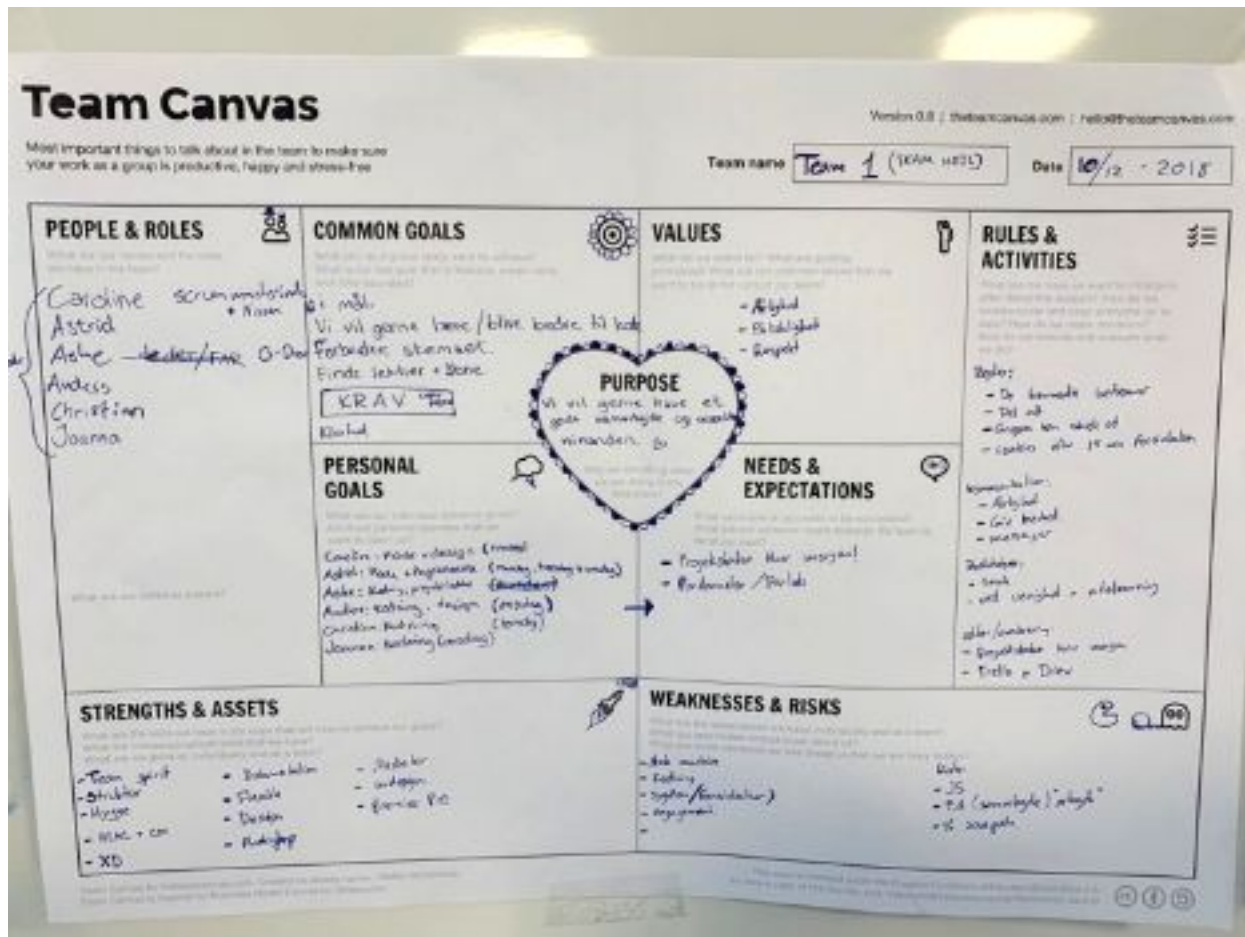
Login skærmen synes de også var god, selvom den manglede nogle funktioner, som “Glemt password”, “Gem login” og “UNI-login”.

## Web Prototype

### Gruppe-arbejdsdokumentation

Gruppe medlem-mernes fulde navne	Email-adresse	Telefonnummer	Facebook
1. Astrid Merete Friberg Hostrup-Pedersen	amhostrup@gmail.com	42806419	Astrid Hostrup-Pedersen
2. Aske Rif Torbensen	askerif@gmail.com	22837281	Aske Rif Torbensen
3. Caroline	carolinebredal@gmail.com	22883189	Caroline Bredal Malmgren
4. Joanna	joannanhi@hotmail.com	53 12 51 40	Joanna Nhi Nguyen
5. Anders	andershonnicekyst@gmail.com	31371865	Anders Hønnicke Kyst
6. Christian	c.akkermann@gmail.com	28 28 68 06	Christian Vosgerau Akkermann

### Projektplanlægning og Team Canvas



## Trelloboard

Link til trelloboard:

<https://trello.com/invite/b/mgZjGC6V/e6a90658e82d6c057fbc9e013242f8b2/gruppe-1-0403>

## Dokumentation af arbejdsproces og udvalgte kodeeksempler og forklaring

```
<body>

    <div id="baggrund_skema_dag">
        <div id="tilbage">
            <a href="menu.html">
                
            </a>
        </div>
        <div id="dagens_skema_oplysninger"></div>

        <div id="far">
            <div id="knap_dag" class="knap_dag_valgt">
                <a href="skema_d.html">
                    
                </a>
            </div>
            <div id="knap_uge" class="knap_uge">

                <a href="skema_u.html">
                    
                </a>
            </div>
            <div id="knap_maaned" class="knap_maaned">
                <a href="skema_m.html">
                    
                </a>
            </div>
        </div>
        <div id="mor">
            <div class="lektie_tag">
                <a href="lektier.html">
                    
                </a>
            </div>
        </div>
    </div>
</body>
```

Vi brugte en HTML-struktur som vi er vant til at bruge fra undervisningen, ved at give vores diver navne som far og mor, da det gav et godt overblik.

Vi havde en masse forskellige HTML sider, hvilke gjorde at vi ikke behøvet at bruge JavaScript. Får at skifte mellem siderne brugte vi a href og linket til de forskellige sider.

```

.knap_dag {

    display: inline-block;
    width: 15vw;
    height: 12vw;
    background-color: #4C374B;
    top: 132px;
    left: 195px;
    position: absolute;
    /*
    text-align: center;
    color: white;
    font-size: 4.3vw;
    font-family: arial;
    */
}

.knap_dag_valgt {
    display: inline-block;
    width: 15vw;
    height: 12vw;
    background-color: #FFB4AA;
    top: 132px;
    left: 195px;
    position: absolute;
    /*
    text-align: center;
    color: white;
    font-size: 5vw;
    font-family: arial;
    */
}

```

Vi lavede små bokse, som var dem man kunne trykke på for at komme videre til de andre HTML sider. Vi gav dem størrelse, farve og placering i CSS og brugte derefter a href i HTML får at linke til de andre sider.

```

/*-----
farver
-----*/
:root {
    --color-purpledark: #392b39;
    --color-purplelight: #624f62;
}

```

```
#overboks1 {  
    width: 300px;  
    height: 60px;  
    position: absolute;  
    top: 150px;  
    left: 35px;  
    background-color: var(--color-purpledark);  
    color: white;  
    padding: 23px;  
    text-align: center;  
    font-size: 20px;  
    box-sizing: border-box;  
}  
  
#boks1_1 {  
    background-color: var(--color-purpleright);  
    color: white;  
    width: 300px;  
    height: 70px;  
    position: absolute;  
    top: 260px;  
    left: 35px;  
    padding: 23px;  
    text-align: center;  
    box-sizing: border-box;  
}
```

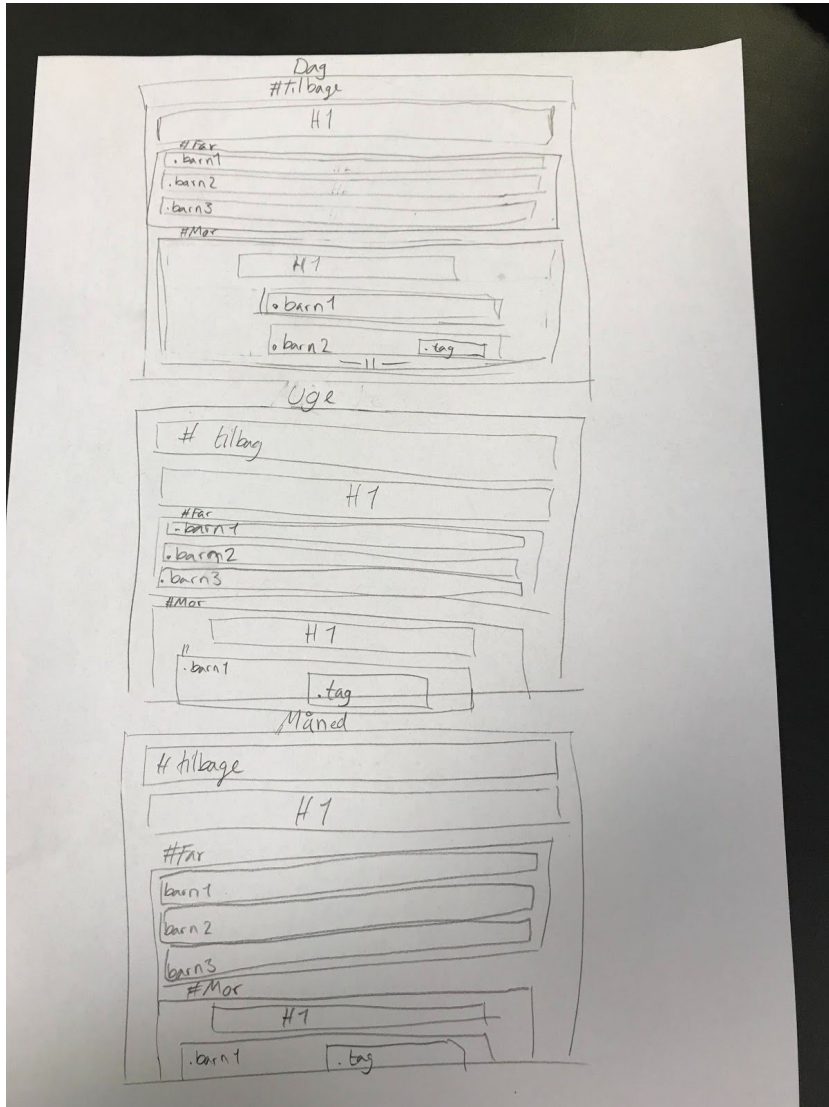
Vi brugte denne formel for at tage fat i de mest hyppig brugte farver, som gjorde det nemt for at redigere i farverne nemt og hurtigt.

## Link til Adobe XD prototype

Link til adobe XD prototype:

<https://xd.adobe.com/view/8f9b155f-e227-453e-6a83-36549acf454e-f9aa/>

## Layoutdiagram



Link til web prototype

Link til web prototype:

[http://astridhostrup.dk/kea/04-ux/04.03.01\\_web\\_prototype/](http://astridhostrup.dk/kea/04-ux/04.03.01_web_prototype/)

## Test - interviewguide og analyse af testresultater

Link til brugertest af redesign:

[https://drive.google.com/file/d/12ov6WU70vRue31erYvwT11cMYb9\\_jmpC/view](https://drive.google.com/file/d/12ov6WU70vRue31erYvwT11cMYb9_jmpC/view)

### **Testresultatter:**

Vores testperson synes at det var et nemt og overskueligt site, hvor hun nemt kunne finde til de tasks som vi havde lavet. Hun synes at Chatten var god, da den var nem og overskuelig. Hun havde ikke nogle store problemer med strukturen af selve sitet.

Der var nogle uoverensstemmelser med vores tasks og vores sitet, da den dato vi havde spurgt hende om at finde ikke eksisteret, hvilke var ærgerligt, men trods fejlen fandt hun frem til det rigtige sted alligevel.

Vi havde ikke fået lavet nogen tasks der omhandelde vores skema eller afleveringer, hvilke var lidt ærgerligt, da vi så ikke rigtig fik testet dem.

## Ændringsforslag til web prototype på baggrund af test

- Der skal være en bedre sammenhæng mellem lektier og skema.
- Der mangler at stå hvilke måned man er i på skemaet. Mangler også nogle frem og tilbage pile.
- Der skulle nok laves lektier frem i tiden, så man ikke kun kunne se dem man har lavet og dem der er for til i dag.

# Design sprint: Native app

## Pitch

## Feedback

Vores testpersoner havde svært ved at finde frem til vores søgefunktion, da den ligger under udforsk. Den var derfor ikke så nemt at finde, så det kunne derfor være en fordel at gøre funktionen mere tydelig.

## Link til endelige prototype

[https://xd.adobe.com/view/dd062d40-f3c6-4fde-4385-84324e977452-ab37/?fbclid=IwAR0GQO1Ayf6NcJR4eh69Oh4rCiz\\_\\_mr-y93Gck1uMr9IKE1milj-80r2upk](https://xd.adobe.com/view/dd062d40-f3c6-4fde-4385-84324e977452-ab37/?fbclid=IwAR0GQO1Ayf6NcJR4eh69Oh4rCiz__mr-y93Gck1uMr9IKE1milj-80r2upk)

## Design Sprint arbejdsprocessen

### Long term goal og Sprint questions

Long-term goal: Om 2 år har denne app spredt sig til alle KEA's afdelinger og gør hverdagen nemmere for alle på KEA/Elever.

sprint questions:

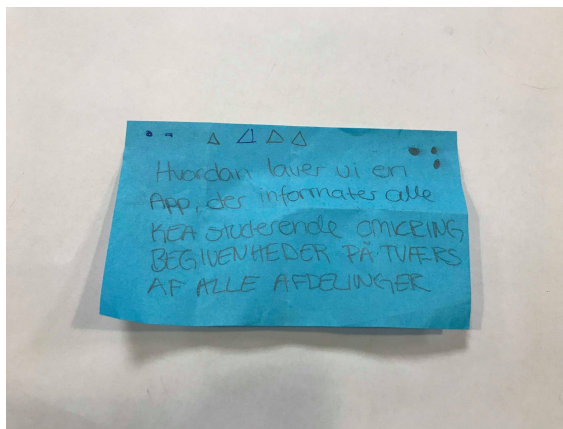
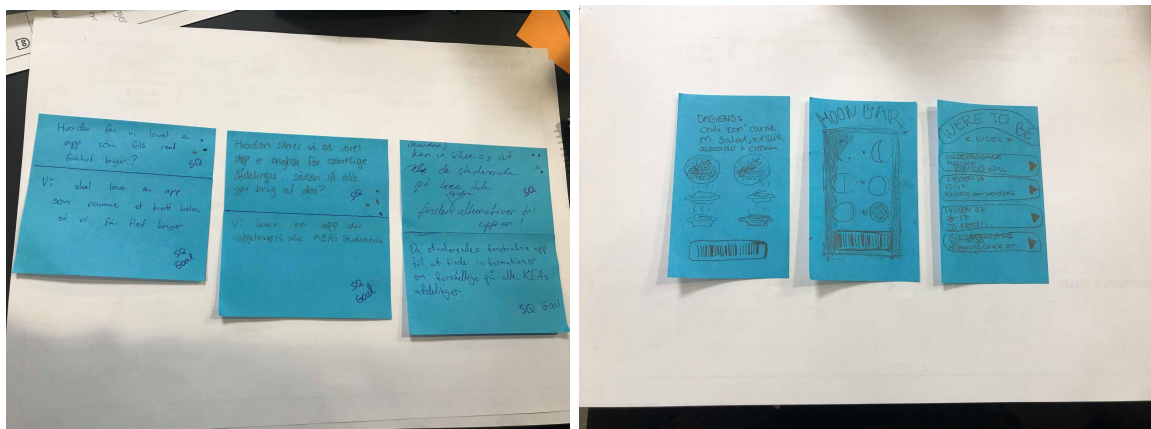
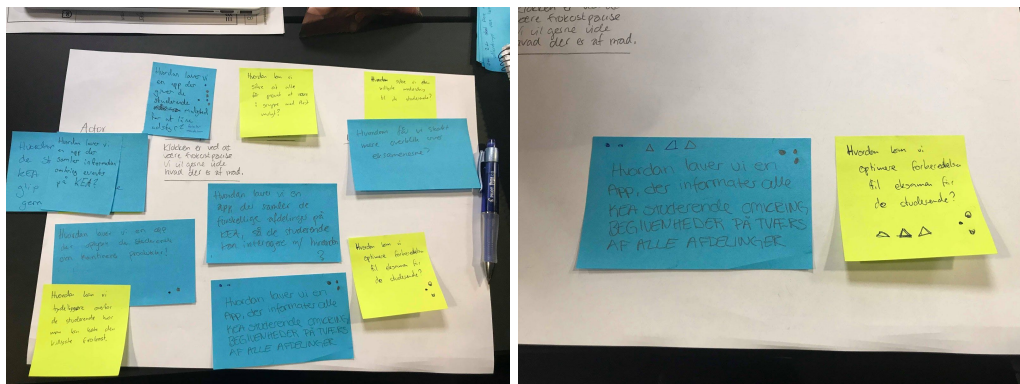
- Hvordan kan vi optimere forberedelse til eksamen for de studerende?
- Hvordan laver vi en app der giver de studerende mulighed for at låne udstyr/lokaler?
- **Hvordan laver vi en app, der informerer alle KEA studerende omkring begivenheder på tværs af alle afdelinger.**

Sprint goals:

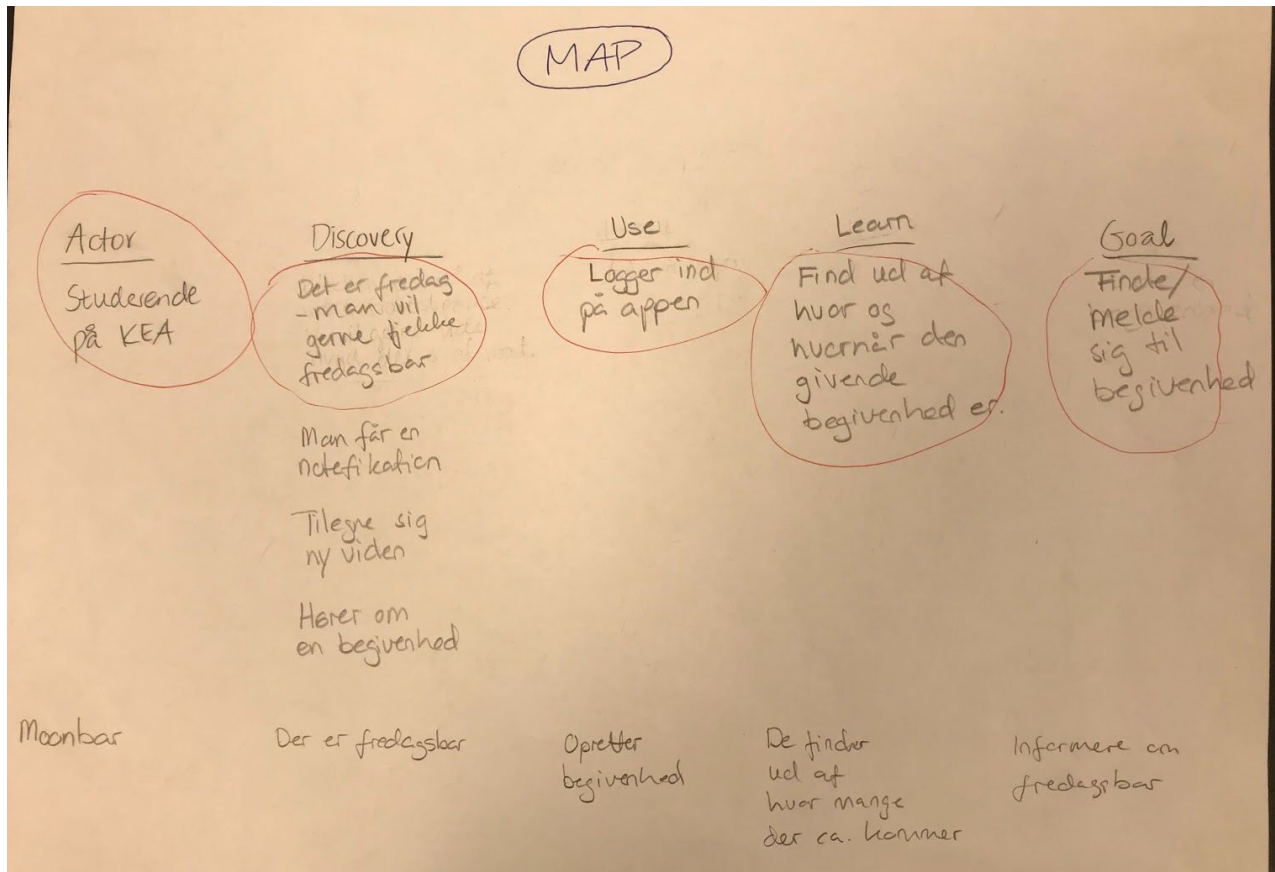
- De studerendes foretrukne app til at finde informationer om forskellige på alle KEAs afdelinger.
- Vi laver en app der appellerer til alle KEAs studerende.

- Vi skal lave en app som rammer et bredt behov så vi kan få flest brugere.

## Proces med sprint:



## Map

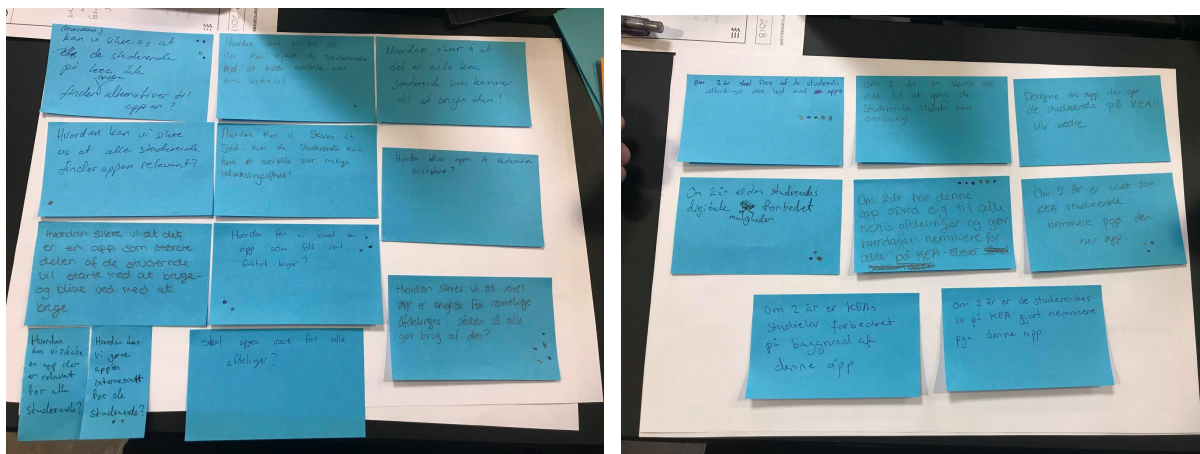


## Ekspertoplæg med HMW notes

How might we:

- Kan vi sikre os at de studerende på KEA ikke finder andre alternativer til app'en?
- Hvordan sikrer vi at vores app er brugbar for samtlige afdelinger, sådan så alle gør brug af den?
- Hvordan får vi lavet en app som folk rent faktisk bruger?

## Billeder af vores HMW process:



## Sketch

### Lightning demos

**Facebook:** Har en begivenheds-side hvor man kan se en forsiden med alle begivenheder. Ellers kan man vælge mellem "i dag, i morgen, denne uge eller vælg dato". Derudover har de forslag til, hvad man ville synes godt om.

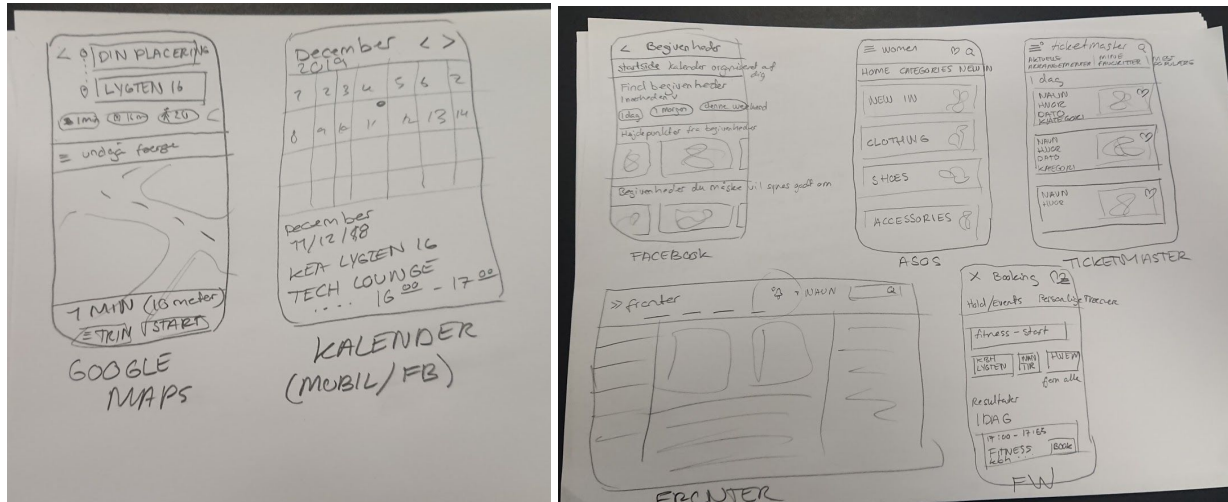
**Fronter:** har en begivenheds notifikation hvor man kan se alle KEAs begivenheder.

**FitnessWorld:** Har en god måde at søge på- Man kan vælge dag, placering og emne.

**Kort (google maps):** Rutevejledning til der hvor man vil til.

**Instagram:** De har en god udforsk side, hvor man kan søge, men også udforske ting som man ellers ikke vil se på.

**Asos:** Har inddelt deres kategorier på en flot visuel måde.



## The Four-step sketch:

### Notes

Vi har snakket om at vi gerne vil lave en personlig forsiden, hvor man kan vælge nogle bestemte begivenheder, som man er specielt interesseret i. På forsiden skal man også kunne se hvilke begivenheder der sker indenfor den nærmeste tid og i nærheden af ens base.

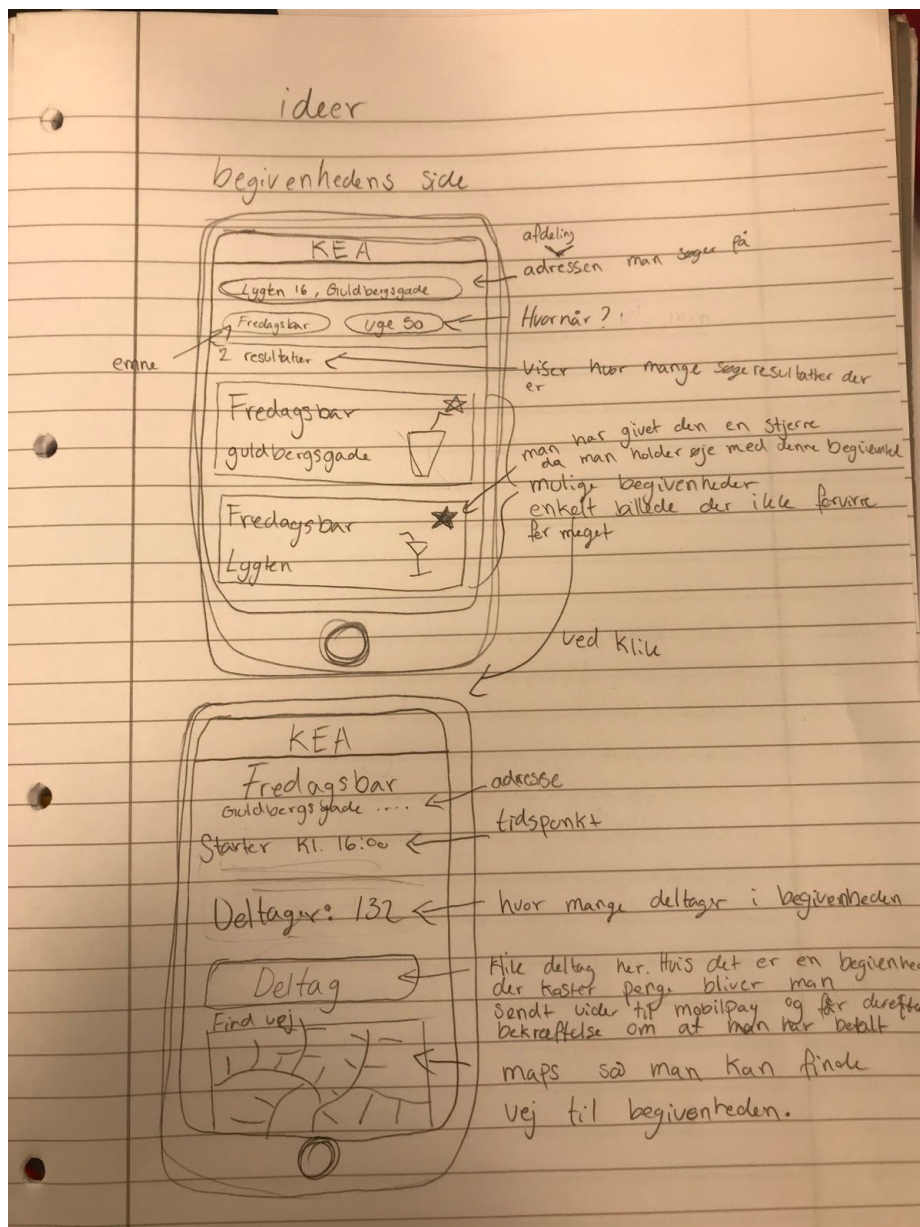
Derudover har vi snakket om det skulle være muligt at søge i kategorier som fredagsbar, techloung osv, så man kan finde begivenheder der er interessante for en. Der skal også være en mulighed for at kunne sætte sit map til, så man kan få en rutevejledning til selve destinationen.

Det kunne også være en mulighed at lave en forbindelse til Mobilpay, så man ville kunne betale for billetter til begivenhederne eller bruge appen til at betale over Mobilpay i fredagsbaren.

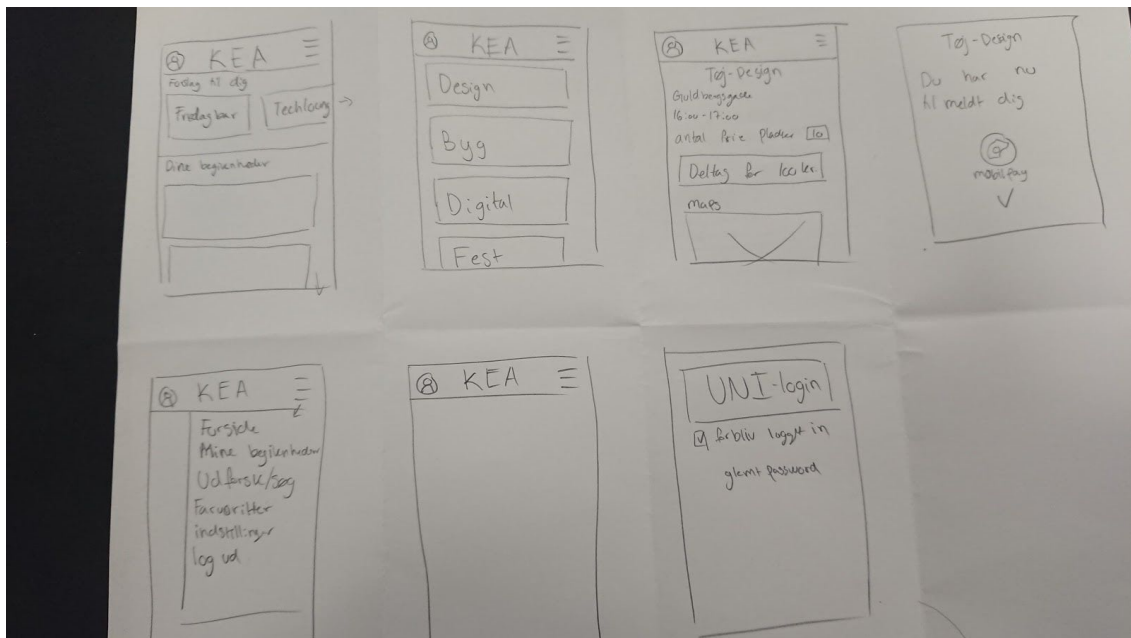
Det skal være nemt for dem der arrangerer begivenhederne at oprette dem på appen. De kan bruge appen til at se hvor mange der kommer til begivenhederne og informere dem der kommer om hvad der sker til de forskellige arrangementer.

Det skal være muligt at sætte et hjerte/stjerne ved en bestemt destination, kategorien eller emne, som man gerne vil følge, hvilke gør at den kommer op på ens forside, så man nemt kan få et overblik over de begivenheder man kunne være interesseret i.

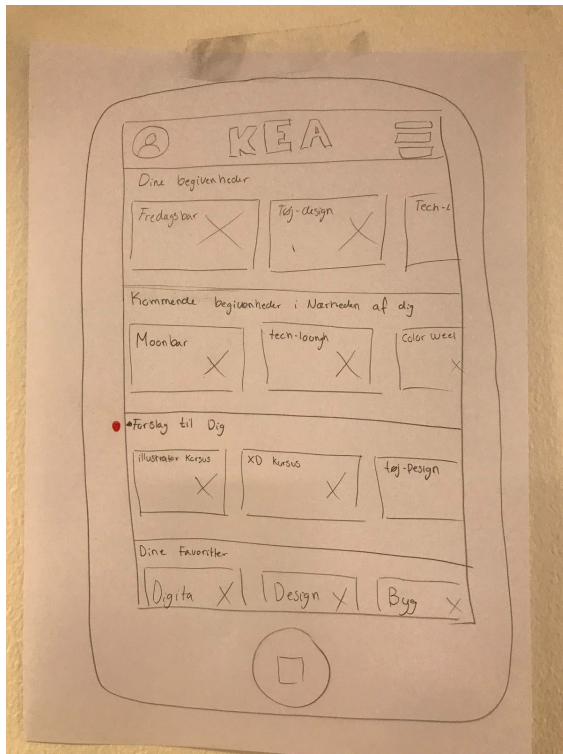
## Ideas



## Crazy 8's

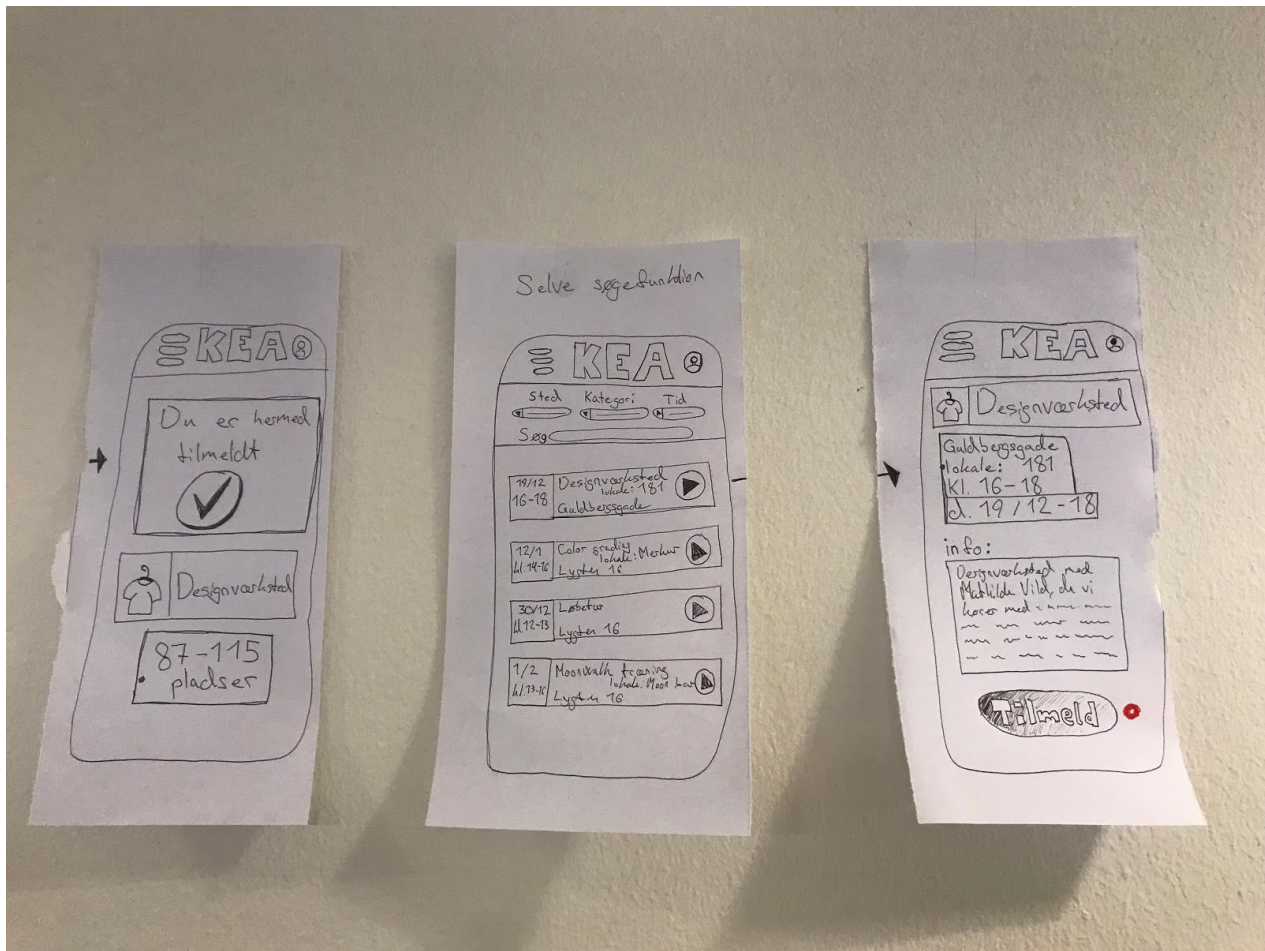


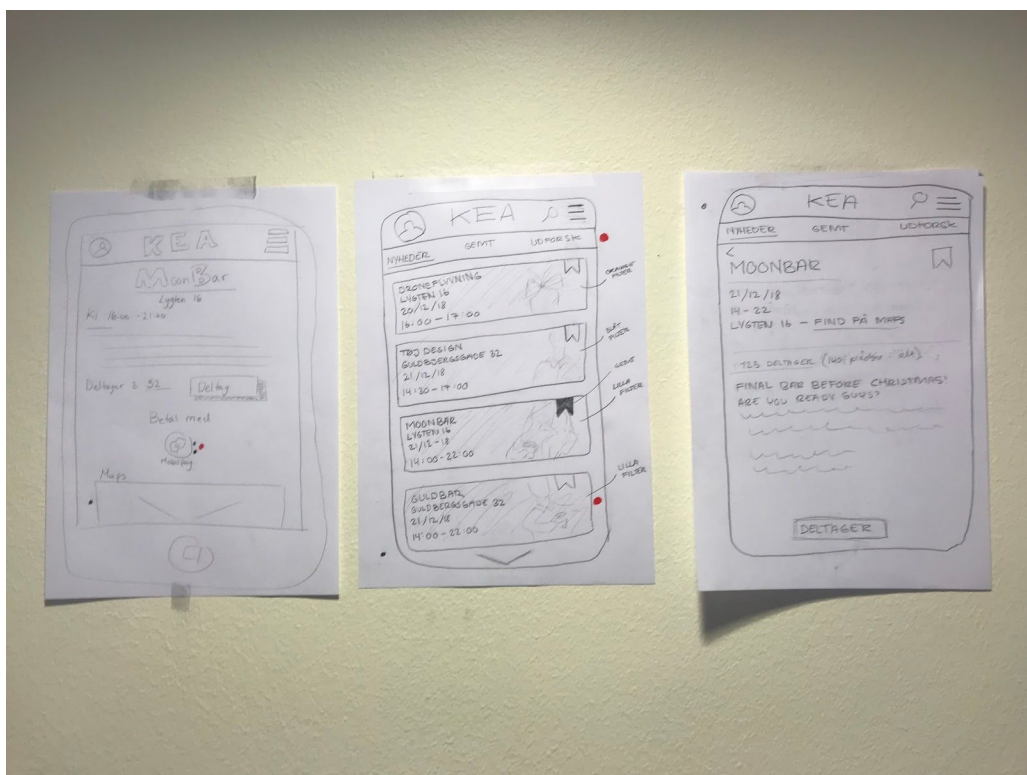
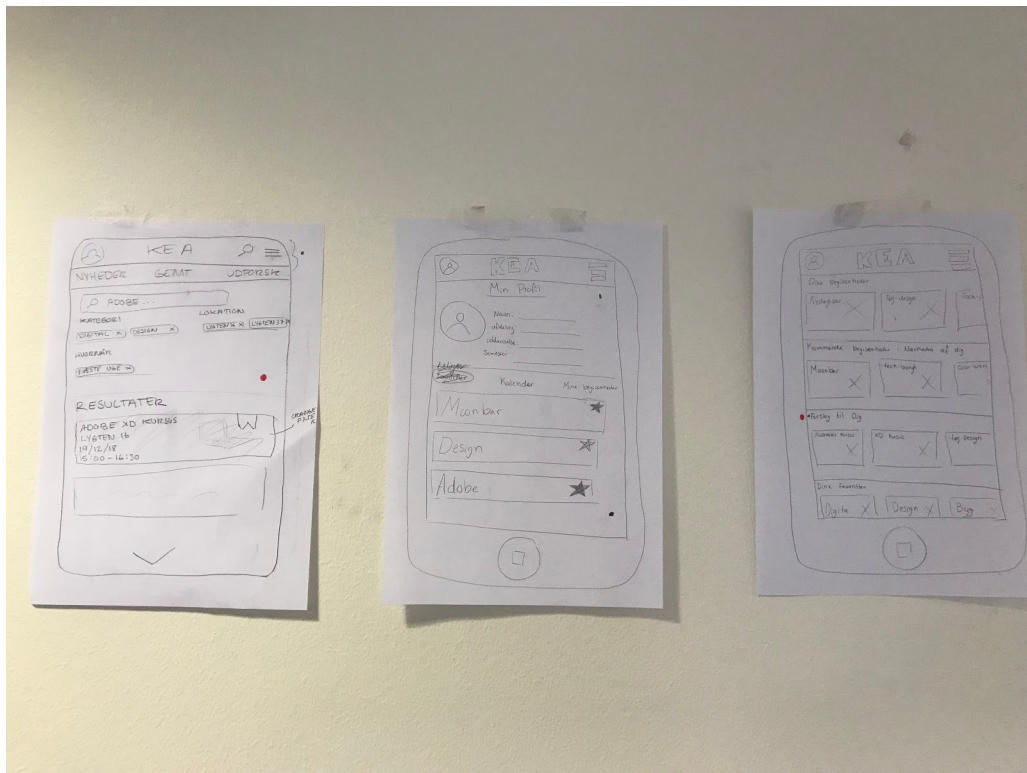
## Solution Sketch



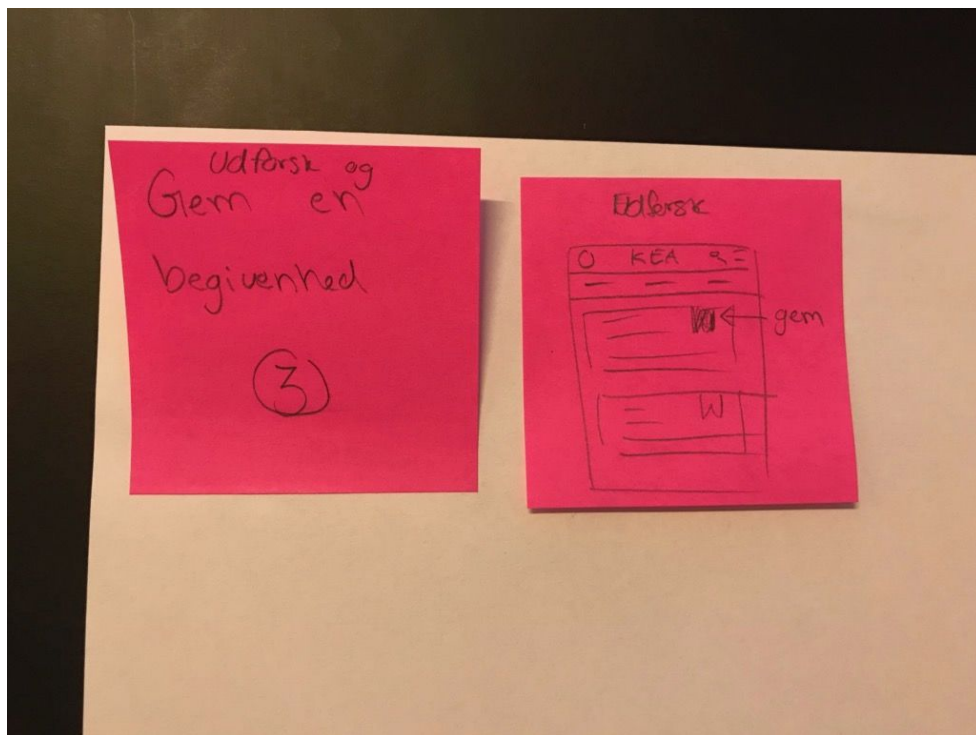
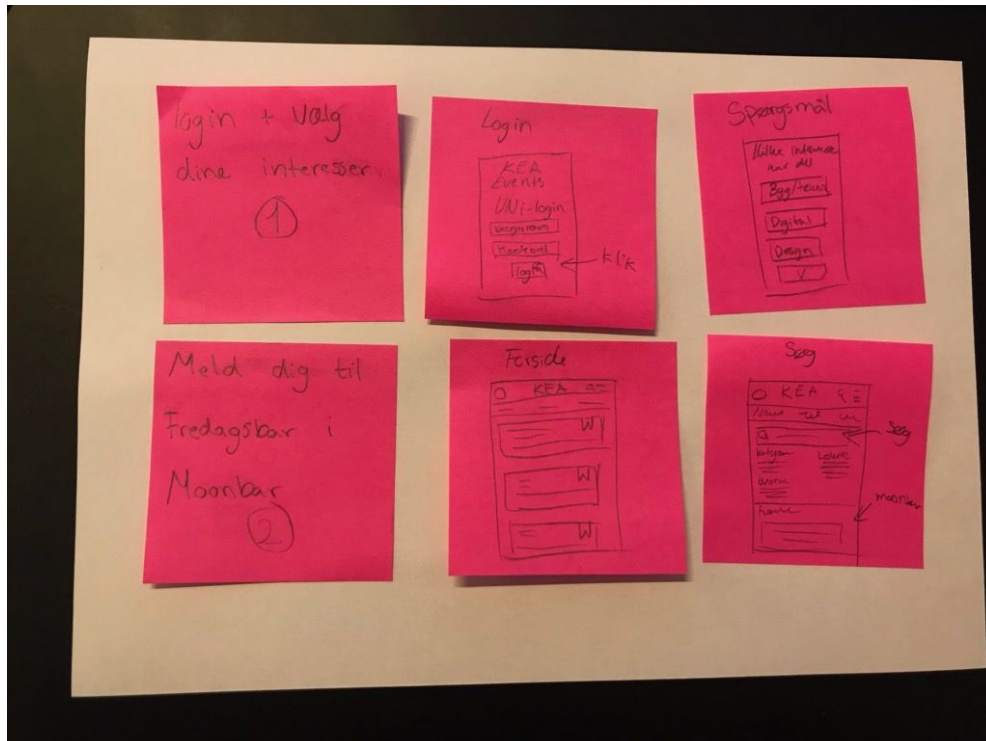
Decide:

Artmuseum, Heatmap, Speed Critique, Vote (straw poll)





## Storyboard:



Link til første Prototype i Adobe XD:

[https://xd.adobe.com/view/bb688dd7-c220-4be8-5fde-92e37270a491-cd59/?fbclid=IwAR1K1SRrPEBxDILzW2umly4CA7GQZ6k3YML2DX3CmjdzEb\\_9iNamiypmhMc](https://xd.adobe.com/view/bb688dd7-c220-4be8-5fde-92e37270a491-cd59/?fbclid=IwAR1K1SRrPEBxDILzW2umly4CA7GQZ6k3YML2DX3CmjdzEb_9iNamiypmhMc)

## Test

### Feedback

Birgitte:

Præsentation:

Tekniske ting. Modellen. Få flere folk på banen. Ikke afstemt.

Spændende produkt. Gode argumenter.

Hvor ligger dem man har gemt?

Lidt mere skarp på hvad man lader efter.

Hedder deltager istedet for mine events.

Stefan:

God løsning. Understyttet af en fin process. Dyk ned i projektet giver en fin løsning.

On boarding flow. Har I søgt inspiration nogen stedet? ("Ja ticket master.")

Kan man huske at blå er digitalt? Eller skal der være noget. ("Ikke så meget fokus på kategorierne")

Hvis man vælger en farve til en kategori bør det være fordi det har betydning.

### Ændringer på baggrund af testen

2 ud af vores 3 testpersoner kunne ikke finde gem-funktionen, så den har vi gjort mere synlig.

Vi snakkede om enten at ændre formen eller ændre farverne på den. Vi endte med at lave en tyk border og tilføje opacity til knappen, når eventet ikke er gemt, og så gøre knappen hælfarvet, når man gemmer eventet.

Dér hvor man skal vælge sine interesser, snakkede vi om at gøre teksten mere synlig, måske mørkere. Desuden sagde testperson 3 at det så lidt kedeligt ud, så der vil vi forsøge at gøre det mere spændende ved fx at centrere teksten og gøre teksten og videre-knappen mere tydelig (mørkere). Og så har vi skrevet Færdig i stedet for, og knappen er blevet mere i stil med de andre knapper i app'en.

Inde under Moonbar eventet har vi ændret "deltag"-knappen til mørk, da den røde farve ikke er at finde andre steder på appen. Vi retter pop-up vinduet til i midten, i stedet for i bunden, da det er mere pop-up agtigt. Og så har vi sat et kryds oppe i hjørnet af pop-up vinduet i stedet for at man skal trykke sig ud ved at trykke på det grå.