### 12-05-2022

## Standup:

Piter - Pushen

Ihsan - buildings, meerdere buildings

Bas - to-do's updaten, en coderen hangen

Daan - coyote mechanics polish

Indy - sculpten cannhoofden

Ayman - building chunks

Marissa - onderdelen chunks

Nisa - concept voor tree's, modellen

Samuel - profiling en garbage collection

Ryan - optimaliseren code

Alex - afronden chunks, substance mats

Mark - tag manager ed

William - hitbox system, registratie

Timo - ook

Berend - document agp, en doorlopen, mee coderen

Jim - met joost

Yair - fuzzy state testen,

Leandra - box modelling en rough female

Solane - lichamen in slack zetten. En modellen

Ruben - male buff, vandaaf feedback en door

#### **US 96 - Ledge Snapping**

We hebben besloten de forces te clearen wanneer de ledge snap afgespeeld word want dit voelde beter aan.

#### **Workflow notities**

Mark + Alex:

Trello kaarten en To do's moeten voor het eind van de sprint verbonden zijn Na de sprint review, kaarten die niet done zijn en bijbehorende to do's naar Product Backlog trello verplaatsen zodat hier later naar gekeken kan worden

#### **Keuzedeel Meeting**

Excel bestand aanmaken waarin taken kunnen worden verwerkt en mensen hun namen achter een taak kunnen zetten

## Stand down

vrouwlijke model moet nog handen, voeten en borsten

enemy valt nu naar benden na een hit met met instelbare delay maar moet nog connectie tussen gravity en force system

als je aan een drone hangt en tegen een muur aan komt laat je los en je veloctiy transferd over als je van drone afsrpingt. is nog een bug dat als je boven een grab point staat dat je hem kan grabben

het hit systeem is verniewt dat de collider nu het zwaart volgt inplaats van alleen voor je

### 16-05-2022

### Standup

William: vorige week bezig met het hitbox geweest, had een error, gaat error proberen te fixen en kijken hoe die werkt, mikey en timo.

Mikey: William helpen met het fixen van errors en het hitbox systeem, niemand nodig naast timo en william.

Timo: hetzelfde als Mikey en Timo.

Bas: werken aan het hangen met Jim en Joost.

Joost: hetzelfde als Bas. Jim: hetzelfde als Bas.

Leandra: Models met Indy regelen en dan Solana en Ruben helpen.

Solana: Vorige week met bodytypes bezig gaat nu met gezichttypes bezig, zometeen ruben

en Leandra nodig.

Ruben: Concept art afronden.

Alex: Vorige week bezig met huisjes, voor half elf alles wat klaar is en unwrapped is in een obj bestand zetten, daarna atlassen.

Berend: Mee geprogrammeert, gaat code nakijken.

Lisa: Net zoals vorige week verder met de bomen, vraagt af en toe Alex voor hulp.

Larissa: Vandaag met stencil beginnen, vraagt alex voor hulp.

Samuel: Profilen van de camerstack en de patrol state.

Ryan: Ook profilen en kijken naar de patrol state en camer.

Daan: Mark en Michelle. Michelle: Daan en mark.

Mark: Daan en michelle nodig.

Indy: Verder aan de character sculpt.

Ihsan: Verder aan buildings.

Piter: Met lucas pair programmen aan de rotatie. Lucas: Met Piter pair programmen aan de rotatie.

#### **US 95 - Force Grab Skill**

We hebben Piter zijn collisionEvents geïmplementeerd om te gebruiken voor collision checking en of de player dus met iets collide

We hebben besloten om te checken voor een force body wanneer je een grabpoint pakt, om te checken of het een drone is ja of nee.

We hebben bij een if statement niet meerdere var's aangemaakt, zodat het beter te lezen is.

Range verkleint waardoor je niet meer op het einde van de ledge de grabpoint onder je kan pakken

# US 96 - ledgesnap

soms teleporteerd de speler als hij de ledgesnap doet animaties moet goed afgespeeld worden tijdens de ladgesnap canjump gaat op false buiten de range implaats van op een timer drones triggeren nu ook nog soms de ledgesnap Verder met aan lichaam gewerkt, handen zitten nog aan elkaar vast.

#### Stand down

verder met aan lichaam gewerkt, handen zitten nog aan elkaar vast.

ook verdem met lichaam, alles gesmooth en postuur gefixed.

bugs gefixed als je op de grond staat en drone oppakt glide je niet meer over de grond en op een andere manier unity events gebruikt.

zijn bezig geweest met de hitboxes gewerkt met de registratie van de hitboxes.

hebben gewerkt met de kurf van de enemies na het hitten.

hebben gewerkt aan de ledgesnap dat je nog kan springen als je al van de ledge af bent en de ledgesnap is smoother.

heeft gewerkt an het samenvoegen van de gebouwen bij elkaar voegen en heeft een atlas er bij gedaan.

## 17-05-2022

### **Standup**

Ryan: Profilen bezig geweest, kijken om de collision beter te maken. Solane: Vandaag blender en aan bodytypes geen afhankelijkheden

Leandra: Handen fixen en verder met blender

Nisa: Verder met de bomen, last van arm.

Marissa: Textures maken, verder aan de gebouwen. Op de plek van Alex werken voor het grote scherm.

Indy: Sculpt afmaken, gisteren ook gewerkt aan sculpts.

Aymen: Verder werken aan de gebouwen en de texture atlas, misschien Alex nodig.

Michelle: Gisteren eigenlijk ledge snap afgemaakt, vandaag de bugsfixen.

Daan: Fixen van de animatie van de ledge jump, michelle en mark nodig.

Yair: Pairprogrammen met Piter en Lucas voor de fuzzy state met de gravity. Berend misschien.

Lucas: Gisteren gewerkt aan het draaien met de fuzzy state, vandaag aan het werken voor de gravity.

Ishan: Gisteren feedback gekregen op de uv's, met solane misschien nodig

Ruben: Verder werken aan de male bodytype.

Bas: Koffie pakken, met Joost en Jim werken aan het gevoel van het hangen, misschien Berend nodig.

Jim: Pairprogrammen met Bas en Joost

Joost: Pairprogrammen met Bas en Jim

William: Verder aan de hitbox, samen met Timo en Mikey Timo: Verder aan de hitbox, samen met William en Mikey

Mikey: Verder aan de hitbox, samen met William en Timo

Alex: nog werken aan de gebouwen en de atlas texture nodig, na de pauze lesje of sheets maken, alle artists

Mark: werken aan de ledge jump als je springt, nog naar de pull requests kijken, Michelle, Daan en Berend nodig.

Berend: gisteren bij verschillende groepjes gezeten, vandaag nog een lesje na de lunch Samuel: verder met optimisation / latency. (edited)

## 19-05-2022

# Standup

Joost: Te laat

Overall: Planning Poker

Timo: Poker, Sprint review, rond kijken. | Alex Daan: Feedback toepassen. | Mark en Michelle

Michelle: Feedback toepassen. | Michelle, Daan en Mikey.

Indy: bounce effect en animatie, | Alex.

Aymen: Gebouw varianten maken. | Alex, Marissa.

Leandra: Character art sheet regelen, Solana met Blender helpen. | Alex.

Nisa: Bomen afmaken, met textures. | Alex.

Samuel: Colissions testen en kijken hoe hij het kan berekenen. | Berend, Ryan.

Ryan: Colissions fixen. | Samuel en Berend.

Mark: Pull request doorgaan met Michelle en Daan, Planning Poker, Branches mergen.

Michelle, Daan, Mikey, Berend.

Alex: Artist aan de gang laten gaan met meerdere gebouwen maken. Met Leandra sculpten,

Indie helpen met sparks maken.

Berend: Trello checken voor wat Alex erop heeft gezet, Planning Poker, Pull requests

checken, rondkijken, overig testen en sprint reviews.

Jim: Ledge grab afmaken.

Bas: Ledge grab afmaken.

Yair: Pull request afmaken, rondkijken om hulp te geven. Mischien een ground check Utility

maken.

Piter: Feedback van de pull request doorkijken en art implementeren.

Lucas: Pull requests doorkijken en mergen.

Mikey: Ledge snapping pull requests helpen. | Mark, Daan, Michelle, Berend.

William: Overig helpen bij andere groepen.

Ihsan: Meer gebouwen maken.

Marissa: Nisa helpen met de bomen en textures.

Solana: Oog types afmaken. Gebouwen maken.

## Retrospective

-Wat ging er goed?

alles goed geplanned

instappen als nieuw persoon was makkelijk

iedereen toonde veel intresse

plannings poker ging goed.

mensen meer gefocussed op halen van sprint

meer verantwoordelijk

iedereen was flexibel

initiatief was goed

mensen stappen goed in

artist werkten meer samen

meer mensen werkte met drietallen

alles was duidelijk

mensen leunen meer op elkaar

mensen voelde verwelkomd als je vragen had

mensen gaan er meteen klaar voorzitten voor nieuwe dingen.

-Wat ging er niet goed?

sprint weer niet af

triple programming te veel

pauze tijd mag strakker

-Wat kan er beter?

timer zetten voor pauze

takken meer verdelen onder user story per persoon

concreet planning maken

alleen dingen doen die in de sprint planning staat.

meer plaatsen switchen

mensen kunnen sneller aan haken bij andere userstories als ze klaar zijn

mensen in de ochtend voor de stand up op trello kijken

-Wat kunnen we nieuw proberen?`

refinenment meetings

checken door de sprint heen of we optijd zitten met userstories.

Meer Lead Artist

# 23-05-2022

## Standup

Samuel: collisions met drone fixen

Mark: ledge grap fixen met Michelle Daan en beginnen met prefabs in de scene

Ryan: Werken aan input en hetzelfde als Mark en Michelle

Nisa: Sprites opschonen met Marissa

Marissa: Hetzelde als Nisa

Indy: Styleboard maken voor swords met Alex, Ihsan en Aymen

Daan: Verder werken aan ledge grap met Mark en Daan

Aymen: Meerdere gebouwen in elkaar zetten en zwaarden moddelen

Solane: Gezicht maken en modeling sheet voor gezichten

Leandra: De hand fixen

Mikey: Basis maken voor aircombos met William en Timo

Timo: Hetzelfde als Mikey William Hetzelfde als Mikey

Ruben: Meehelpen met styleboard voor zwaarden.

Ihsan: Aan concepten werken voor zwaarden met Ruben, Indy, Aymen en Alex

Yair: Pollishen knockback en bounce met Piter en Lucas

Lucas: Landing particle met Piter en Yair

Piter: Hetzelde als Lucas en Yair Joost: Animations fixen met Timo

Alex: Gameplay keuzedelen maken met Berend, building shader maken.

Berend: Pull requests nakijken. Met alex Gameplay formulieren invullen. Collision bug fixen

met Samuel.

Bas: Pull requests bekijken. Bij Ryan en Michelle helpen. Michelle: Verder aan de ledge grap met Ryan en Mark

# US 98 - systems prefab

force system

## knockback system

# 24-05-2022

# Standup

ihsan: vandaag ga ik zowiezo de feedback verwerken van de buildings en aan de concept zitten van de zwaarden. nodig alex.

ruben. ga aan de concept zitten van de zwaarden. benodigen alex en amen.

yair: andere mensen helpen en aan andere user story zitten, benodig berend en peter.

lucas: stofwolkjes fixen van de bounce. menodigheden yair en peter

Piter: window shader voor de buildings en yair en lucas helpen

Timo: met berend zitten om wat te fixen

Ryan: werken aan het los laten van de ladge.

Joost: verder aan animatie met timo. benodigheden berend en timo.

Alex: examendocumenten invulllen. benodig berend

Bas: aan animatie code werken zodat ie niet gelijk stil staat met aanval

Berend: pull rquest, en aan nockback modifiere werken. verder aanhaken bij groepjes.

examen docs. ondertekenen.

Mark: systim prefab en pull request regelen. bod. michelle.

Michelle: dat de player als ie op de grond komt dat ik afremt. bendodig bas.

Samuel: bugs fixen

Nisa: dioramas maken en prefaps maken van de buildings. marissa en alex

Marissa: diaramas maken en files netjes maken. Nisa en Alex Indy: werken aan concept van waarden, ihsan, amen,ruben,alex

Amen, prefabs maken van gebouwen en verder aan zwaarden zitten.

Daan: lage snap verder afmaken en daarna verder kijken of ie nog andere kan helpn.

benodig Mark.

Solane: vereder aan gezichten en body types.

Mikey: polishen. william het zelfde

Leandra: verder aan de female body model

# 30-05-2022

#### Standup

daan- bugs vinden en fixen

Mark- level scene opschonen met daan en pull requests doen + les voorbereidden

william- slaan voorang op lopen

mikey- samen met william

pieter- programmas downloaden + pair programming met jair mogelijk

lucas- verder met pieter

isan- kijken welke zwaarde gemoddeld gaan worden

Ruben- ook swaarden kiezen en moddelen + morgen UV's

ayman- ook swaarden moddelen

Joost- met berend kijken naar nieuwe userStorys

Jair- kijkne voor de volgende US

Solane- gezicht sculpten

berend- document klaar zetten, pull requests maken en een klein lesje. En algemeen helpen + vergadering

Alex- vandaag afspraak maken met Lucas, alle concept kiezen van de zwaarden

Bas- wachten op pull request, trello nalopen en goed neerzetten

Ryan- verder aan de controller inputs van ledge hangen + fixen

marissa- kleine aanpasing aan diarama, wat er nog af moet qua gebouwen + hulp artist

michelle- kijken of code bug vrij is + documentatie maken voor deco gen

Samuel- bug fixen binnen develop

indy- overleggen over de zwaarden

# 31-05-2022

# Standup

Berend- document afmaken. mensen helpen, pull request,

ryan- custom property (forcebody). nodig misschien berend

samuel- bugs fixen met daan

marissa- ramen die bestaan in buildings zetten

indy- zwaard afkrijgen. amen, ishan en ruben nodig voor feedback

amen- zelfde als indy en zelfde personen nodig]

michelle- pshyics util uitbreiden. tatum en berend nodig

daan- zelfde als samuel. en met mark scenes opschonen

mark- les geven over tagmanager, en scenes opschonen met daan, en wat merges

mikey- blender shader met william en misschien piter helpen

william- zelfde als mikey

piter- window shader, mooier maken

lucas- custom property meehelpen samen met ryan

ishan- verder aan zwaarden met feedback van alex. samen werken met amen indy en ruben

ruben- ook verder met de zwaarden, heeft ook amen, indy en ishan nodig

leandra- verder met model vooral oren daarvoor feedback krijgen nog

solane- hoofdsculpten

alex- side view van model kind. 1 uur een les over sheets bouwen

joost- met timo de animation fixes, stof wolk fixen

timo- hetzelfde als joost

bas- polish trello beetje nalopen en door dingen heenlopen. helpen met to do's

## 02-06-2022

#### **Standup**

Timo: vrij weinig te doen want mijn userstorie is af dus ik kan andere mensen helpen.

daan: vooral bugs fixen samen met samuel

michelle: ik ga de documentatie van de decoration generator met ryan

samuel: ik ga net zo als de vorige keer verder met bugs uit develop halen met daan

ryan: ik moet de ledge movement fixen misschien heb ik mark of berend nodig

marissa: ik ga nu bezig met extra ramen in de buildings zetten en daarna kan ik helpen waar nodig

nisa: ik was ziek dus ik ga proberen om mensen te helpen

indy: ik ga verder aan het zwaard en ik heb alex nodig voor feedback

berend: ik heb gister gewerkt aan de knockback bug en vandaag ga ik werken aan het mergen en het opschonen daarnaast doe ik ook een rondje bij iedereen voor het zelfgestuurd leren

alex: ik heb de vorige keer de concept art/ modelsheets afgerond voor girl kid en ik heb een les gegeven in artsheets en vandaag kan ik mensen helpen met het afronden van de zwaarden. en dan vooor de rest wil ik een aantal dingen testen samen met de developers

bas: ik zelf ga werken aan bugs fixen en de trello bij houden

solane: ik ga verder aan het sculpten van het hoofd van de vrouw

leandra: ik wil feedback van alex verwerken bij het sculpten

ihsan: ik wil feedback vragen aan alex en hopelijk de zwaarden afronden

joost: ik ga verder met mijn userstorie naa gaan en daarna kan ik mensen helpen met bugs fixen

ruben: ik wil mijn uv afmaken en daarna aan mijn team vragen over hun process

aiman: ik ben nu bezig met een bonus zwaard en ik wil die in unity zetten als prefab

william: ik ga verder aan de blender outlines en shaders

mike: ik ga werken aan de blender shaders

piter: raam shader is klaar vandaag ga ik verder met de knockback

lucas: de vorige keer gewerkt aan custom editor vandaag ga ik het probleem met de bounce

fixen en mergen

yair: ik ga mensen helpen

mark: vandaag ga ik werken aan pull requests en mergen

# **Sprint Retrospective**

Wat ging er goed?

\_\_\_\_\_

- Goede hoeveelheid afgekomen
- Nieuwe Git workflow werkt goed
- Goeie resultaat
- Bugs vinden en gelijk oplossen
- Focus op de afronding van de sprint
- Bas heeft het goed gedaan
- Artist groep goed samen gewerkt
- Goeie ondersteuning
- Universal opionions for concepts
- Mensen buiten hun comfort zone
- Flow van trello afronding goed gegaan
- Plannings poker ging heel goed
- Mooie humeur
- Lessen door studenten gegeven die goed gingen

\_\_\_\_\_

Wat ging er niet goed?

-----

- Afwas moet beter
- Remoerig over wat iedereen moest/wilde doen
- User stories te snel erbij gehaald midde in de sprint
- Meer 50/50 tussen programeurs en artists
- Trello points system niet goed gebruikt
- Meer mix van artists en programeurs in user stories

-----

#### Wat kan er beter?

-----

- Consumed points
- Muziek beter onderhouden zodat het mensen niet verstoort
- Betere sprint focus qua hoe we user stories kiesen
- Consentratie
- Meer lessen van Beerend en Alex over dingen die wij nodig hebben
- Mark: Sprint review afronden
- Indie gaat ervoor zorgen dat wij sprint 3 halen. Hoe dan ook.

.\_\_\_\_

Wat nieuws kunnen we proberen?

\_\_\_\_\_

- Lessen suggesties channel in Slack
- Hook system in git gebruiken

-----

# 09-06-2022

### Standup

William: gaat met Michelle en Mark verder aan level restarten

Mikey: Gaat met indy en .. een poll maken met namen voor de studio

Ryan: Gaat verder met Level design en decoration generator. Als dat af is gaat hij aan

colliders van de player.(Misschien hulp nodig van Michelle en William)

Mark: gaat met William en Michelle aan de level reloader Michelle: gaat met William en Mark verder met level reloader

Samuel: Leveldesign

Daan: gaat verder met triggerboxes Aymen: Level design in unity testen

Marissa: gaat verder met het ship en leveldesign

Nisa: Gaat helpen aan het ship en gaat verder met leveldesign

Solane: Gaat verder met het maken van mannen hoofd

Leandra: Gaat verder aan body

Bas: gaat bug er uit helpen van grabben

Alex: sculpt afronden en wilt zitten met team powerswords

Joost: draaien van de hit afmaken

Yair: Gaat met indy en William een poll maken met namen voor de studio

Ihsan: gaat zijn zwaard in unity erin zetten met shader

Ruben: Gaat zijn zwaard implementeren in unity en onderzoek naar slash effectago

Lucas: Custom force draw en gesprek later op de dag

# 13-06-2022

#### Standup

Nisa: Level design, verder met bomen.

Bas: Wachten op Mark pull requests. Anders langs lopen.

Ryan: Colliders voor hitboxes maken. Pull request voor decoration generator.

Samuel: Level design, vandaag level afmaken en testen. Aymen, Alex, Nisa, Marissa, Ryan meeting.

Daan: Push ability knop afmaken, eventueel level design, kijken waar hij nog kan helpen.

Mark: Pull requests nakijken en mergen, meeting LevelReloader met Alex, Berend, Michelle en William.

Michelle: Meeting met Alex, Berend, Mark en William over LevelReloader. Mikey: Overleg studio naam met Berend en Alex. Meekijken LevelReloader. William: Meeting met Alex, Berend, Mark en Michelle over LevelReloader.

Lucas: Custom force drawer verderwerken.

Piter: Kijken bij Lucas, kijken of andere nog hulp nodig hebben.

Yair: Player movement verbeteren, verder kijken of andere nog hulp nodig hebben.

Ruben: Power swords feedback implementeren, samen met Alex kijken naar wat er nog gebeurd moet worden voor power slash.

Ihsan: Power slashes, styleboard maken.

Alex: Leandra, Solane geholpen met female body sculpten. Aanhaken bij level design voor terrain.

Ayman: Verder met level maken, feedback verwerken. Samenwerken met rest van level design team.

Timo: Verdergaan met particle van enemy, samenwerken met Joost.

Indy: Power swords afmaken, samenwerken met Ruben.

Berend: Meeting over Level reloader, na drie uur in een meeting met school.

Joost: Particles van enemy verder maken met Timo. Lucas en/of Piter misschien nodig.

Solane: Verder met female body sculpt.

# 14-06-2022

#### **Standup**

Ayman; leveldesign

Timo; slash en hit optimizing

Joost; zelfde als timo Alex: alles en nog wat

Indy: verder met de zwaarden

Nisa: sprites voor het gras en level design

Marrisha: Spaceships schetsen Solane: verder met de 3D sculpt Leandra: verder met de handen

Samuel: Met Ayman verder met het level design

Ryan: bug fixes en kijken wat er met de colliders moet gebeuren

Daan: knop is af en bugfixes Michelle: level restart optimisen

Mikey: vliegende keep en misschien wat nieuws

Willam: zelfde als Michelle

Mark: zelfde als Michelle en Willem en pull request Piter: colliders van de camera, inzoomen en uitzoomen Lucas: gister custom forcedrawer. Uitleg tekst bij forcetypes

Yair: forgot charger and helpen where help is needed

Ruben: samen met Ihsan verder slash VFX Ihsan: samen met Ruben verder slash VFX

Denise: gaat met Berend vergaderen

Berend: pull request, overal helpen en vergadering

### 16-06-2022

### Standup

joost dingen verbeteren

william verder aan blender shader en gesprek

lucas feedback verwerken en pullrecuest checken

pieter verder aan colider van de camera

ruben, verder aan slash affect animatie met ihsan en aan alex of berend voor feedback. en exporteren in unity.

ihsan, verder met ruben aan de animaties.

yair, verder aan player movemants en een costum prefaph maken.

alex, voorberijden voor cbv. bij groepjes gaan zitten van de art.

berend, voorbereidingen en bij groepjes zitten.

rayen, veredr aan slide of photo generater.

Bas, veredr aan de slide.

Indi, verder aan de zwaarden en ander artist helpen.

Amen, veredr aan level disign.

Marissa, verder aan artsheet, moddel sheet voor space ship

Nisa, veredr aan gras en bloemen en in unity zetten.

Solane, hoofdsculpt laatste beetjes helpen en verder aan artsheet met leandra samuel, veredr aan level design.

daan, code verbeteren en verder aan code van push. berend nodig voor checken michelle, helpen aan de slide en kijken wat meer prioritijten heeft. rayen en berend nodig Mark, eerst meeting en werken aan triger box en health system. en murchen.

timo, slash fixen en redelijk het zelfde als joost.

Leandra, verdedr de model fixen en daarna artsheets maken en mensne helpen die nog hulp nodig heeft.

# **Sprint Retrospective**

Wat ging er goed?

-----

goed kijken wat er nodig is/was mixen van dev/artist veel wisseling tussen plekken wel veel gedaan (naast mergen) meer focus op bug fixen level design ziet er goed uit en is goed gelukt alle bij elkaar zien is tof

\_\_\_\_\_

wat er fout ging

meer mergen

erg chaotische sprint

rumoerig tijdens het werken

(WAT GING ER GOED) goede samenwerking met elkaar minder eilanden

()WAT GING ER GOED) minder vragen aan alex/berend niet erg veel lessen tijd ging te snel

-----

#### WAT KAN ER BETER?

art pullrequests maken (communiceren)
afwissen met samenwerken
gebruik maken van de concumed points op trello
^scrum master
features beter uitleggen + vragen om uitleg (edited)
beter testen van features

\_\_\_\_\_

WAT WIL JE NIEUW PROBEREN? naming convention sprint afmaken?

20-06-2022

# Standup

william-de leveloader ayman- beginnen aan model ruimteschip bas- met michele daan berend gesprek over sliden daarna maken solane- concept art drone lucas- met pieter kijken naar camera colider pieter- collider en met berend en alex in gesprek ihsan- slash effect met alex kijken of het verder nog beter kan mark- gaat werken aan merges en leveloader met william en michelle ryan- meekijken met mark, ook proberen te mergen alex- voorbereiden voor hoofd van de school die langskomt mikey- behavior sceme voor de enemy maken. met indy en nisa overleggen (edited) michelle- level reloader met william en mark samuel- william helpen met aircombo en daarna mikey helpen timo research drone met joost en to-dos maken nisa- concept schetsen enemy drpne met solane. daarna verder aan de rock. indy- concept schetsen met nisa en solane leandra- modelsheet voor spaceship

# 21-06-2022

#### Standup

ayman - verder met spacship models bas - samen met daan werken aan sliden daan - samen met bas sliding verbeteren samuel - werken aan de nieuwe drone met mikey nissa - verder met rock concept en later sculpten indy - concept drone uitwerken en uitwerken solane - schetsen drone leandra - andere userstories helpen william - level reloader met mark en michelle

ryan - verder met bugs fixen

mark - samen met william en michelle level reloader afmaken

michelle - samen met mark en william level reloade

ruben - verder uitwerken zwaard slash effects met ihsan

pieter - nieuw camera systeem maken met lucas

lucas - nieuw camera systeem maken met pieter

joost - verder aan flock manager met timo

timo - verder aan flock manager met joost

mikey - werken aan enemy behaviour met samuel

ihsan- werken aan zwaard slash effects met ruben

### 23-06-2022

## Standup

Daan: slide af make met: Mark , Bas & Michelle Yair: Werken an het Enemy Al met Mickey Nisa: An het rocken wekrne met Maresa Maresa: Nisa helpen met het rocks

Indy: Concept van het drone werken Met: Solana

Aimen: Werken aan het spaceship

William: Werken an het animator & Reloader, later werken an het enemy AI met Yair & Mikey

Ihsan: Werken aan het slash effect Met: Ruben

Lucas: Verder aan het water shader werken Met: Piter

Joste: Flocking Ai met Timo werken.

Mikey: Werken aan het Enemy Al attack state & Script. Met: Yair later ook William Mark: Gat werken and het sliding werken, aan het pull request werken met andere.

Michelle: Gat werken and het slide met: Daan, Mark & Bas

Ryan: MErhen & Bug fixes

Bas: Aan het slide werken met Daan, Mark & Michelle. This thread was made by Yair: He's terrible at dutch.

# 27-06-2022

#### Standup

ihsan: unity smoke en slash ruben: animatie shaders pieter:water shader lucas:water shader timo:joost vlokken joost:enemies

alex: attack drone moddelen

mikey: behavior drone berend:pull request bas:code character michelle:bugs er uithalen mark:pull request mergen daan:sliding mechanic samuel:attack drones nisa: verder met rocks

marissa: modelsheet space ship

indie: drones moddelen leandra:even kijken solane: drone amen: space ship

william: attack drone yair: attack drone

## 28-06-2022

# Standup

Samuel: helpen met attack drone en bug fixen

Ryan: Met michelle documentatie decoratie en met bas ledge grap fixen

Nisa: verder met de rocks

Indy: Gaat verder aan de drone model uv mappen

Yair: gaat verder aan de attack drone met William, Mikey en Samuel

William: gaat ook verder aan attack drone

Marrisa: verder aan het spaceship

Leandra: gaat verder aan uvs van attack drone

Aymen: gaat verder met modelen

Ruben: gaat verder aan de slash effects met Ishan

Ishan: gaat verder aan slash effect met Ruben en renderen van art

Lucas: gaat verder aan water shader met Piter Piter gaat verder met water shader met lucas

Timo: Gaat verder met flocking Ai met Joost en pull request feedback implementeren

Joost: zelfde als Timo

Alex: wilt met Berend en team robo dash een meeting houden, verder aan Business model

canvas

Mikey: Gaat verder met Enemy ai en William helpen met shader les

Berend: gaat pull request na kijken , gaat helpen met flocking, les voorbereiden en geven en

business model canvas

Bas: Gaat deceleration feedback implementeren en ledge bug fixen met Ryan

Daan: Gaat kijken welke dingen in de nieuwe main moeten komen en bugs fixen met

Samuel

Mark: git fork afmaken en documentatie schrijven en merges

Michelle:gaat verder aan documentatie van de decoration generator en deceleration

feedback implementeren