Als gebruiker kan ik alle lokalen en uren/dag uitprinten.

ACCEPTANCE CRITERIA

- Data uit databank wordt via sysout/txt-bestand uitgeprint voor 1 dag.

Als gebruiker kan ik alle lokalen van de huidige dag zien.

MOCKUP

lokaal: [name] subject: [persoon]

van: [uur] tot: [uur]

- Datums uit databank omzetten naar overzicht.
- Gebuiker kan overzicht opvragen.
- Overzicht bestaat uit alle lokalen met daarbij de uren van de huidige dag.

Als gebruiker kan ik het overzicht van lokalen downloaden naar mijn computer/gsm.

MOCKUP

lokaal: [name] subject: [persoon]

van: [uur] tot: [uur]

lokaal: [name] subject: [persoon]

van: [uur] tot: [uur]

ACCEPTANCE CRITERIA

- Dagoverzicht omzetten naar textbestand.

Als een gebruiker wil ik een webpagina kunnen opvragen die een dagoverzicht bevat van al de lokalen en hun status.

MOCKUP

D151	15.00	16.00	17.00	18.00

ACC

- Een webpagina met tabel aanmaken, de tabel bevat:
- Alle mogelijke uren van 1 dag tonen op de webpagina.
- Alle mogelijke lokalen tonen.
- Gegevens van het overzicht (US2) uitlezen op de webpagina (status (bezet/vrij) van lokalen per uur van de dag).
- De status van elk lokaal wordt aangeduid door de kleur van de tekst: (bezet: rood, vrij: groen)

Voeg toe op de webpagina van US4 wat de status is van de lokalen op het huidige uur.

MOCKUP

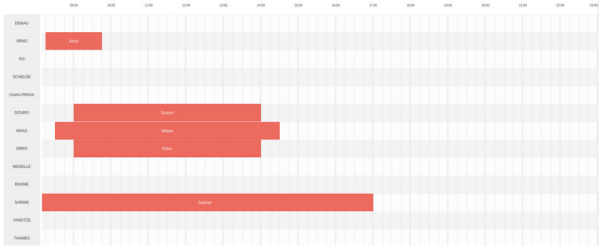
D151	15.00	16.00	17.00	18.00

- Op de webpagina wordt voor elk lokaal getoont of het lokaal op het huidige uur bezet is.
- Deze huidige status wordt op de webpagina weergegeven door de kleur van de achtergrond van het huidige uur: blauwe achtergrond.

Maak een webpagina waarop de tabel van de vorige webpagina weergegeven wordt volgens de juiste criteria (correct design).

MOCKUP

- De uren in het voorbeeld per lokaal worden nu getoont als rode/groene balken.
- Elk lokaal heeft zijn eigen balk.
- De uren worden bovenaan de tabel weergegeven.
- Lijn met huidig tiidstip (NOW) wordt in deze storv nog niet gemaakt.



Zorg ervoor dat het huidige tijdstip wordt weergegeven op de webpagina.

MOCKUP

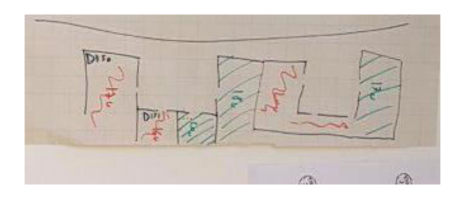
ACCEPTANCE CRITERIA

- De gepasserde uren worden niet n



Als gebruiker moet ik een plattegrond kunnen zien in het webinterface waar de gereserveerde lokalen als rood worden aangeduid en de vrije lokalen als groen worden aangeduid.

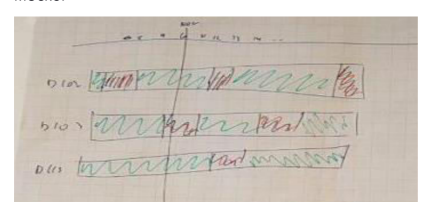
MOCKUP

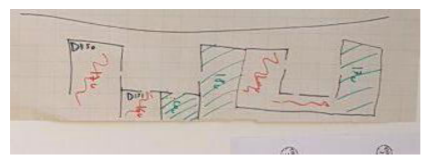


- Er moet een plattegrond op het webinterface zichtbaar zijn.
- Op de plattegrond moet er een kleurencode zichtbaar zijn voor dit moment (rood voor bezet, groen voor vrij).
- De plattegrond moet de lokaalnummers bevatten.
- Het platform moet zichzelf refreshen per 15 minuten.

Als gebruiker moet ik in het overzicht van de tabel en de plattegrond op 1 webpagina kunnen zien. Ze moeten dus samengevoegd worden.

MOCKUP





- Er moet een plattegrond met kleurencode op het webinterface zichtbaar zijn.
- Er moet een tabel met al de uren van de dag (8u tot 22u) en de lokalen met hun bezetting op het overzicht staan.
- De plattegrond word onder de tabel weergegeven worden.
- De plattegrond moet om het kwartier worden geupdate.

Als gebrijker moet ik voor elk lokaal een lijst van specificaties kunnen bekijken.

MOCKUP

ACCEPTANCE CRITERIA

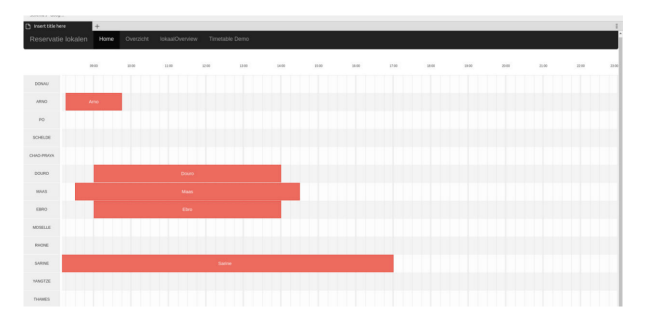
- Aantal stopcontacten moet zichtbaar zijn.
- Aantal plaatsen/stoelen moeten zichtbaar zijn.
- Biemer of niet.

	Aantal stopcontacten	Aantal stoelen	Projector	Whitebord
Schelde	10	7		
Donau	12	8		×
Yangthzee	16	15	×	×

- Aantal stopcontacten moet zichtbaar zijn.
- Aantal plaatsen/stoelen moeten zichtbaar zijn.
- Biemer of niet.
- Whitebord of niet.

Als gebrijker moet ik voor elk lokaal de reservaties voor de hele dag kunnen bekijken in de tabel.

MOCKUP



- De uren per lokaal moeten weergegeven worden in de tabel voor 1 dag.
- De tijdsperiode dat op de tabel moet staan is van 7u s'ochtends tot 22u s'avonds.

Als gebruiker moet ik een overzicht zien dat up to date is.

- De data die nodig is om het overview te tonen word opgeslagen on the client-side.
- Deze data moet geupdate worden om de 5min.