USER STORY 1 (SPIKE)

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

ACCEPTANCE CRITERIA

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

USER STORY 2

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

MOCKUP



ACCEPTANCE CRITERIA

- Datums uit databank omzetten naar overzicht.

- Gebuiker kan overzicht opvragen.

- Overzicht bestaat uit alle lokalen met daarbij de uren van de huidige dag.

USER STORY 3

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

MOCKUP





ACCEPTANCE CRITERIA

- Dagoverzicht omzetten naar textbestand.

USER STORY 4

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 |

ACCEPTANCE CRITERIA

- 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)

USER STORY 5

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 |

ACCEPTANCE CRITERIA

* 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.

USER STORY 6

Maak een webpagina waarop de tabel van de vorige webpagina weergegeven wordt volgens de juiste criteria.

MOCKUP

Vb.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| D151 | 15.00 | 16.00 | 17.00 | 18.00 |



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

ACCEPTANCE CRITERIA

* 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 tijdstip (NOW) wordt in deze story nog niet gemaakt.

USER STORY 7

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

MOCKUP

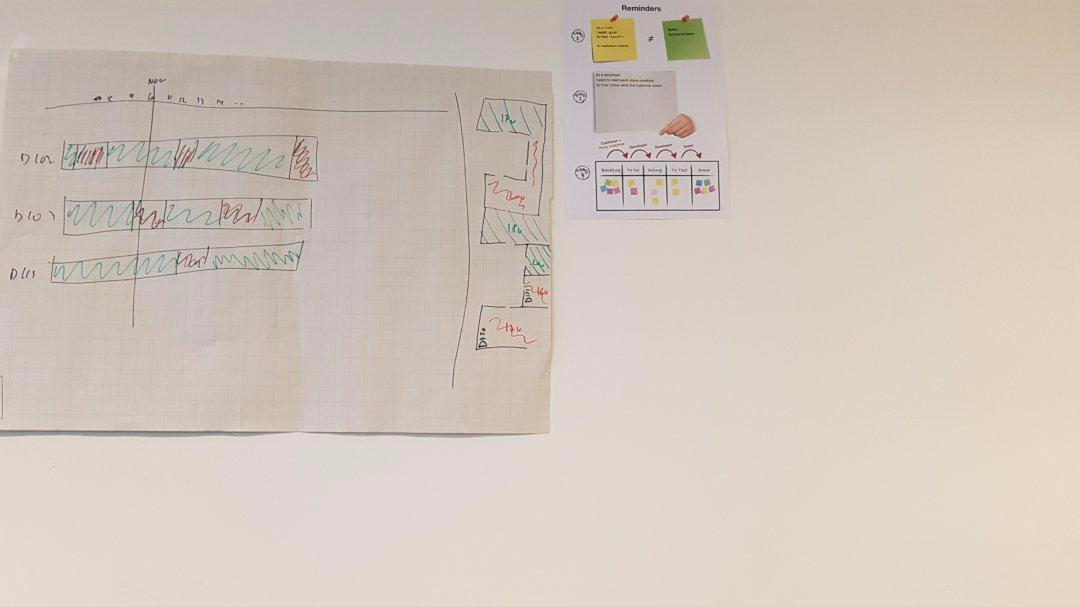
ACCEPTANCE CRITERIA

* De now-lijn verschuift over de gekleurde uurbalken van elk lokaal en duidt zo het huidige tijdstip aan.

USER STORY 8

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



ACCEPTANCE CRITERIA

- 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).

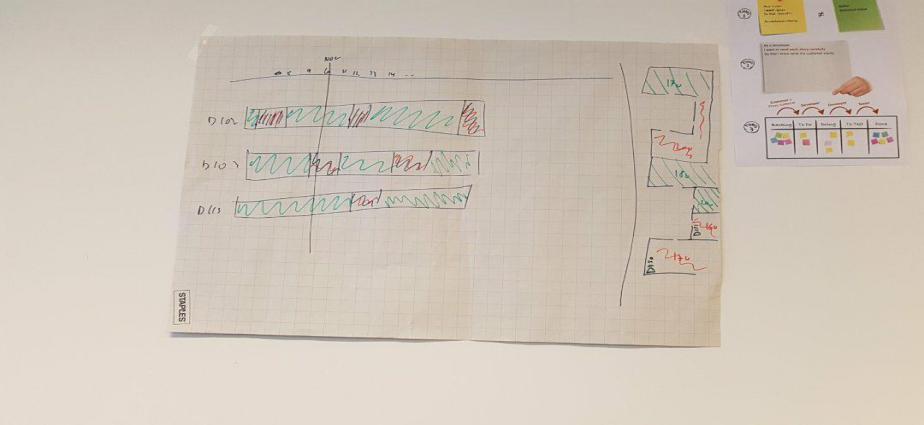
- De plattegrond moet de lokaalnummers bevatten.

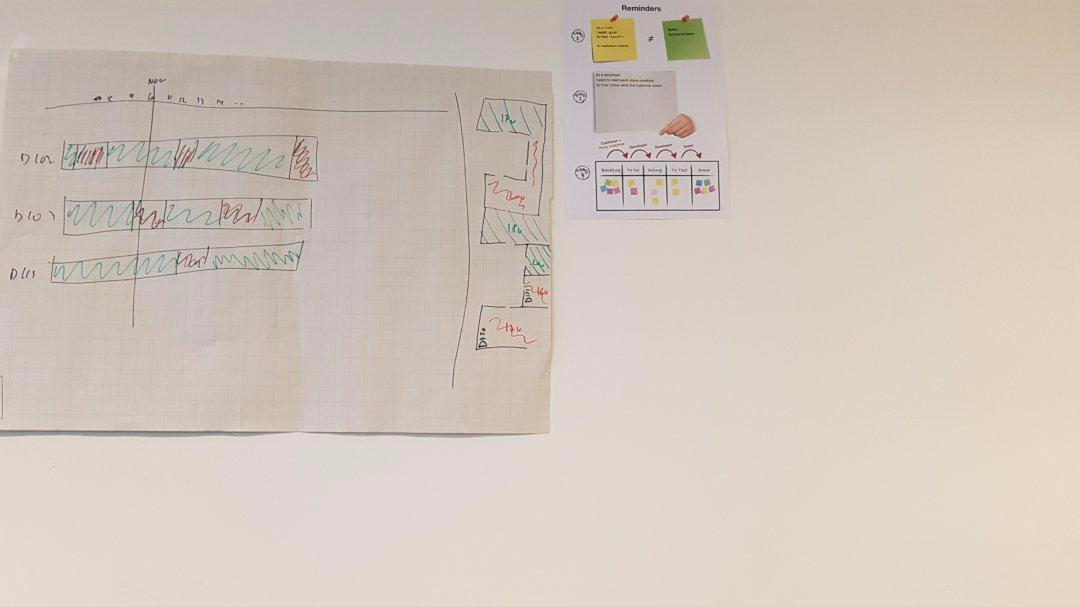
- Het platform moet zichzelf refreshen per 15 minuten.

USER STORY 9

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

MOCKUP





ACCEPTANCE CRITERIA

- Er moet een plattegrond met kleurencode op het webinterface zichtbaar zijn.

- Er moet een tabel met al de uren van de dag (8u tot 21u) en de lokalen met hun bezetting op het overzicht staan.

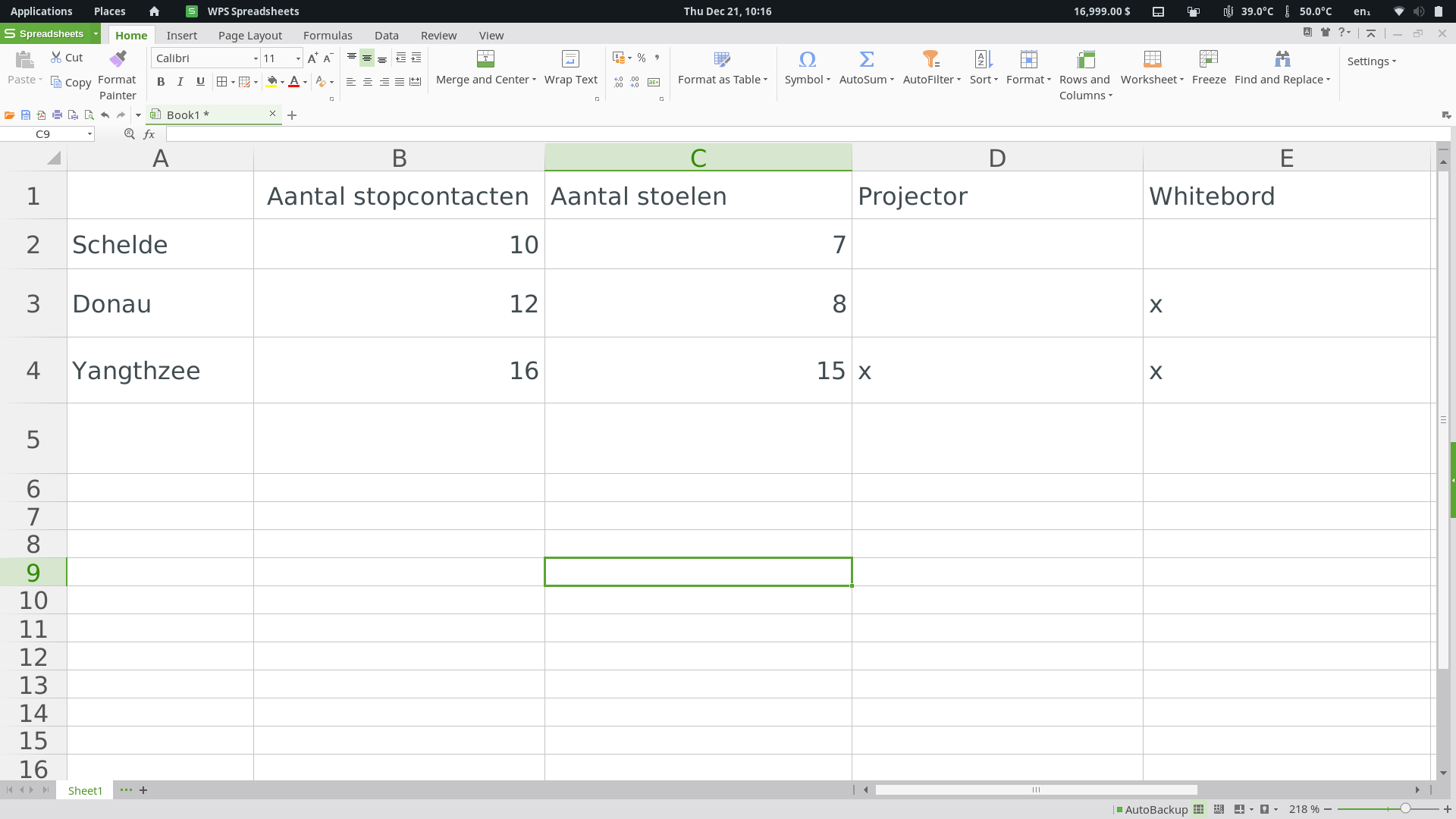
- De plattegrond word onder de tabel weergegeven worden.

- De plattegrond moet om het kwartier worden geupdate.

USER STORY 10

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

MOCKUP



ACCEPTANCE CRITERIA

- Aantal stopcontacten moet zichtbaar zijn.

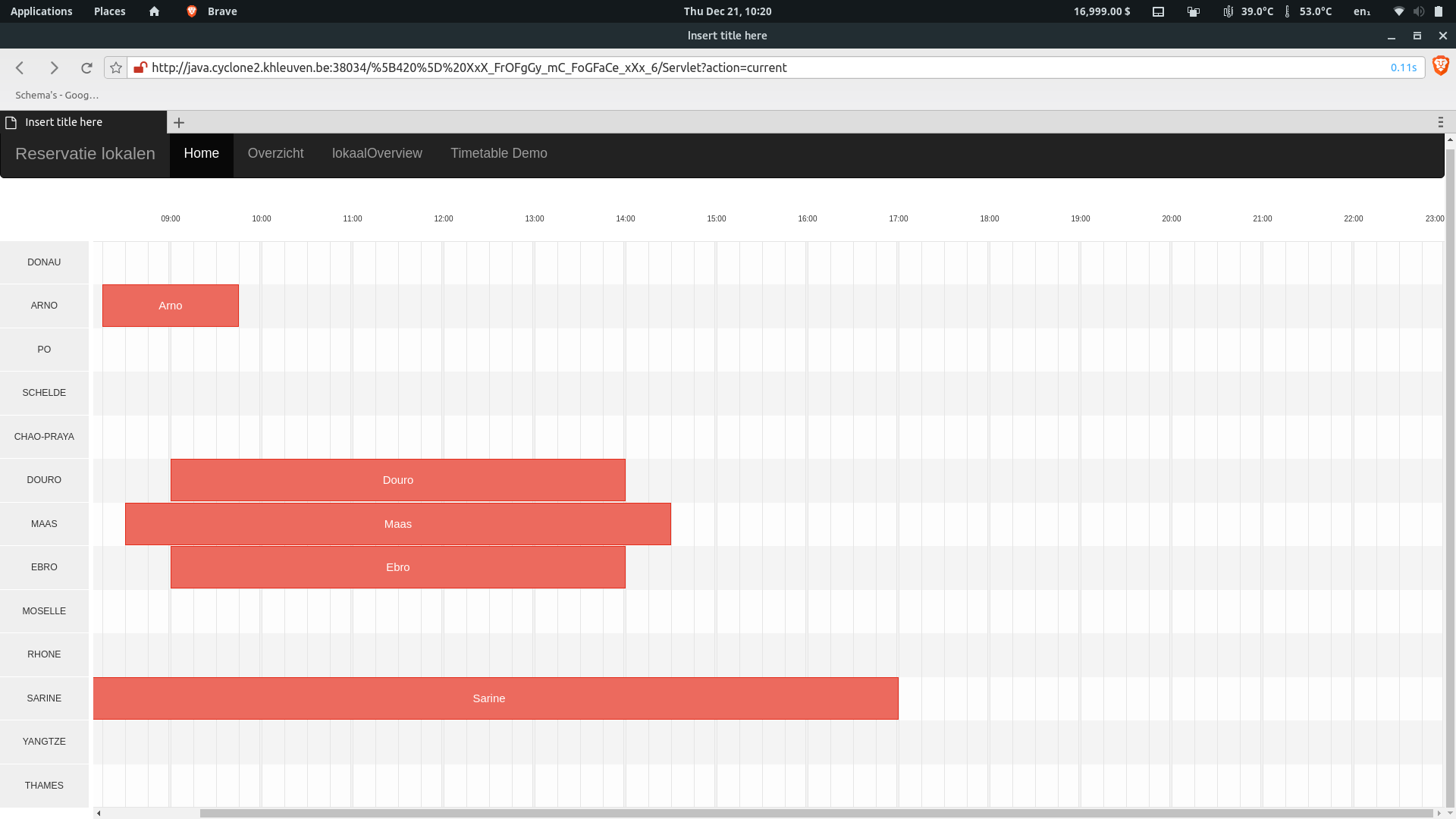
- Aantal plaatsen/stoelen moeten zichtbaar zijn.

- Biemer of niet.

- Whitebord of niet.

USER STORY 11

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

MOCKUP

ACCEPTANCE CRITERIA

- 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.