

## 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

---

**lokaal:** [name]  
**subject:** [persoon]  
**van:** [uur]  
**tot:** [uur]

---

### ACCEPTANCE CRITERIA

- Datums uit databank omzetten naar overzicht.
- Gebruiker 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

---

**lokaal: [name]**  
**subject: [persoon]**  
**van: [uur]**  
**tot: [uur]**

---

---

**lokaal: [name]**  
**subject: [persoon]**  
**van: [uur]**  
**tot: [uur]**

---

### 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
------	-------	-------	-------	-------

ACC

### EPTANCE 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

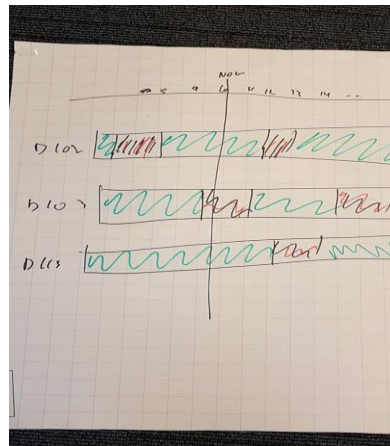
---

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
------	-------	-------	-------	-------



### ACCEPTANCE CRITERIA

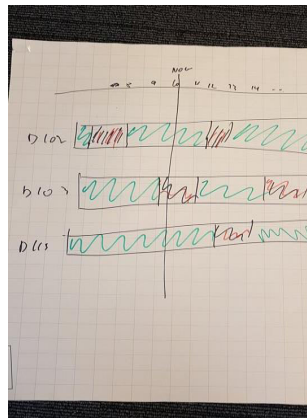
- De uren in het voorbeeld per lokaal worden nu getoont als rode/groene balken.
- Elk lokaal heeft zijn eigen balk.
- De uren worden bovenaan de tabel weergegeven.
- Lijn met huidig tijdstip (NOW) wordt in deze story nog niet gemaakt.

## USER STORY 7

---

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

### MOCKUP



### ACCEPTANCE CRITERIA

- De now-lijn verschuift over de gekleurde uur balken 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.

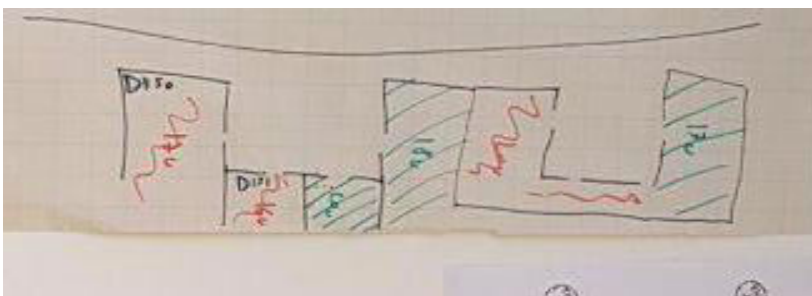
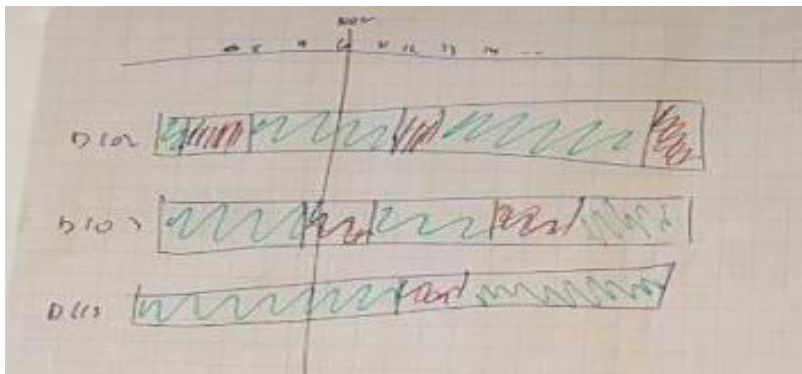


## USER STORY 9

---

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 wordt onder de tabel weergegeven worden.
- De plattegrond moet om het kwartier worden geupdate.