

Afspraken

Backlog

Should Have

Als docent kan ik de docenten van een meeting aanpasssen

Could Have

Docenten kunnen zichzelf registreren en hoeven alleen goedgekeurd te worden door de beheerder

Could Have

Oauth voor inloggen van studenten

Could Have

Als student kan ik mijn eigen geschiedenis van aanwezigheid bekijken

Could Have

Voor toegang tot de API kan gebruik worden gemaakt met een API token die voor een bepaalde tijd geldig is

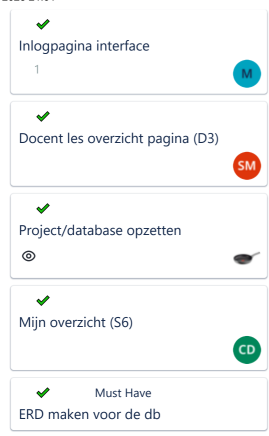
Sprint 1

1



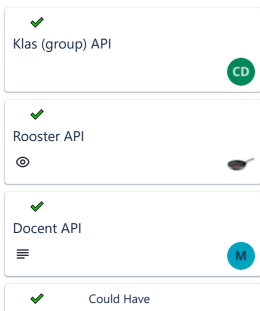
Mapstructuur aanbrengen







Sprint 3



een gebruiker kan lessen inzien van andere docenten

Must Have

Als student kan ik inloggen
doormiddel van een qr code of
aanmeldcode, ook moet je naam
worden onthouden in een session

Must Have
Als beheerder kan ik klassen of studenten toevoegen doormiddel van python script

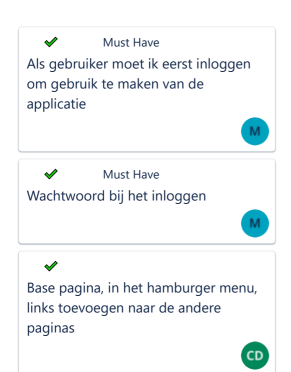


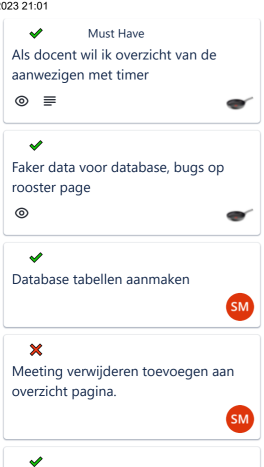


wachtwoord in te stellen 0

Base pagina met header en hamburger menu

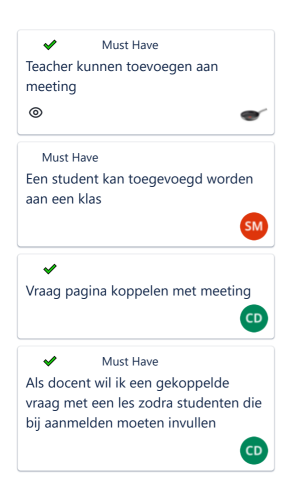
Adminpagina Frontend les overzicht backend (D3)

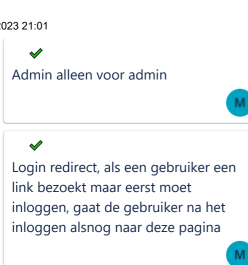




Role column (int) toevoegen aan User

table, 0 = teacher, 1 = student







Must Have Een les heeft studenten die aanwezig of afwezig zijn, deze worden opgeslagen en kunnen worden ingezien, en hoelaat, via een overzicht met alle lessen



☑ 2/2

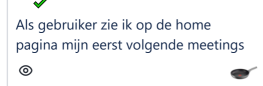




Start knop werkend maken+status in db aanpassen,



Code input koppelen met een meeting 0





Docent op home pagina heeft button voor studenten zoeken, les joinen voor docenten weg, rooster filter voor nu uit commenten





✓ Must Have

Als docent/ beheerder kan ik studenten indelen in klassen, student kan meerdere klassen hebben

Sprint 7





Als docent kan ik een Geschiedenis pagina met aanwezigheid van studenten bezoeken + filteren op de pagina van een specifieke leerling

Must Have





✓

Fetch toevoegen in een aparte JavaScript file voor de admin pagina



✓ Could Have Documenteren van API