Louis De Gruyter (180978Id)

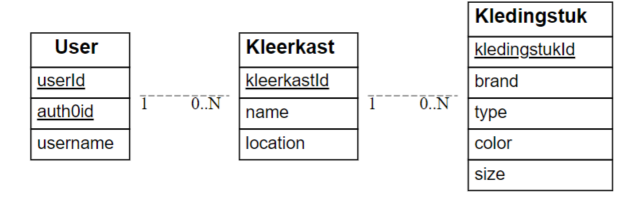
- Front-end Web Development
 - GitHub repository
 - Online versie
- Web Services: GITHUB URL
 - GitHub repository
 - Online versie

Logingegevens

e-mailadres: demo@gmail.beWachtwoord: Demo@mail

Projectbeschrijving

Een gebruiker kan kleerkasten en kledingstukken toevoegen en kan zo kijken in welke kleerkast welke kledingstukken zich bevinden. Kan bijvoorbeeld gebruikt worden door een student die wilt weten welke kleren hij nog moet meenemen naar kot.

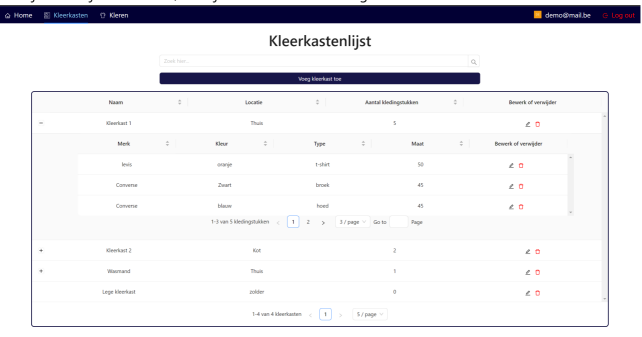


Screenshots

• Een lijst van al je kledingstukken, waarin je kan zoeken achter een specifiek kledingstuk om meer informatie er over te weten te komen, zoals in welke kleerkast het zich bevindt.



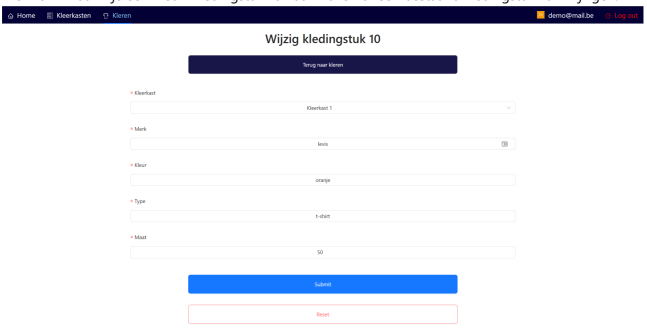
• Een lijst van al je kleerkasten, waar je kan zien welke kledingstukken in een kleerkast zitten.



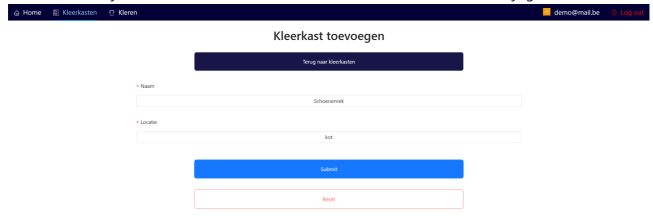
• Een pagina waarin alle info van een specifiek kledingstuk, wordt getoond met alle mogelijk acties die je kunt toepassen op dat kledingstuk, zoals het kledingstuk verplaatsen naar een andere kleerkast.



-Een form waarin je een nieuw kledingstuk kan aanmaken of een bestaand kledingstuk kan wijzigen.



• Een form waarin je een kleerkast kan aanmaken of een bestaande kleerkast kan wijzigen



Behaalde minimumvereisten

Front-end Web Development

componenten

- In heeft meerdere componenten dom & slim (naast login/register)
- o definieert constanten (variabelen, functies en componenten) buiten de component
- Image: minstens één form met validatie (naast login/register)
- ✓ login systeem (eigen of extern zoals bv. Auth0)

routing

- • heeft minstens 2 pagina's (naast login/register)
- o Iroutes worden afgeschermd met authenticatie en autorisatie

state-management

- ∘ ✓ degelijke foutmeldingen indien API call faalt
- gebruikt useState enkel voor lokale state
- o gebruikt Context, useReducer, Redux... voor globale state

hooks

- Went het verschil tussen de hooks (useCallback, useEffect...)
- o gebruikt de hooks op de juiste manier

varia

- minstens één extra technologie

- ✓ duidelijke en volledige README.md
- o volledig en tijdig ingediend dossier

Web Services

datalaag

- o ✓ voldoende complex (meer dan één tabel)
- Meeft migraties

repositorylaag

- o definieert één repository per entiteit (niet voor tussentabellen) indien van toepassing
- mapt OO-rijke data naar relationele tabellen en vice versa

servicelaag met een zekere complexiteit

- Ø bevat alle domeinlogica
- Devat geen SQL-queries of databank-gerelateerde code

REST-laag

- meerdere routes met invoervalidatie
- degelijke foutboodschappen
- Volgt de conventies van een RESTful API
- Ø bevat geen domeinlogica
- degelijke authorisatie/authenticatie op alle routes

• varia

- o minstens één extra technologie
- o ✓ duidelijke en volledige README.md
- Maakt gebruik van de laatste ES6-features (object destructuring, spread operator...)
- volledig en tijdig ingediend dossier

Projectstructuur

Front-end Web Development

Alle files die code bevatten om de website op te bouwen bevinden zich in de src folder, dus testen en .env files bevinden zich buiten de src folder, binnen de src folder heb ik files gegroepeerd per functie; files die zorgen voor de connectie met de api in een aparte folder en componenten apart. Binnen de componenten folder zijn de files ook nog eens gegroepeerd per route; de componenten die bijvoorbeeld de route /kledingstukken opbouwen staan in een aparte map.

Web Services

Ik heb ervoor gezorgd dat alle files die code bevatten voor de werking van de api zich bevinden in de src folder en dat config files, testen en dergelijke zich erbuiten bevinden. Binnen de src folder heb ik files onderverdeeld in aparte lagen: de restlaag, de servicelaag en de datalaag.

Extra technologie

Front-end Web Development

De extra technologie is Ant design, ant Design is een open-source React UI-bibliotheek. Het bevat vele UI-componenten zoals knoppen, formulieren, tabellen en navigatiemenu's.

Web Services

De extra technologie is Sequelize, Sequelize is een JavaScript-bibliotheek die wordt gebruikt voor het maken en uitvoeren van database-queries in Node.js-toepassingen. Sequelize maakt gebruik van objectrelational mapping (ORM), wat betekent dat het de tabellen in een database omzet naar JavaScript-objecten die je kunt gebruiken in je toepassing.

Testresultaten

Front-end Web Development

Er wordt getest of de applicatie draait, of je kleerkasten en kledingstukkken kan toevoegen en verwijderen, of het overzicht van kledingstukken werkt en of het laadscherm enkel zichtbaar is tijdens het laden.

Web Services

Voor Users, kleerkasten en kledingstukken wordt telkens het opvragen van alles, het opvragen bij id, het updaten, het verwijderen en het aanmaken gecontroleerd. Bij kledingstukken wordt ook nog het opvragen van de user of kleerkast waartoe het behoort gecontroleerd. Bij kleerkasten wordt ook gecontroleerd bij welke user het hoort en welke kledingstukken het bezit. Bij de users wordt ook nog eens gecontroleerd welke kledingstukken en kleerkasten het bezit

```
PS C:\Users\Louis\Desktop\School\Jaar 2\Web services\WebServicesProject\2223-webservices-LouisDeGruyter> y<mark>arn</mark> test
yarn run v1.22.19
 arning package.json: No license field
$ npx env-cmd -f .env.test jest --runInBand --coverage
       __tests__/rest/users.spec.js
        __tests__/rest/kleerkasten.spec.js
_tests__/rest/kledingstukken.spec.js
                                                                                 Uncovered Line #s
File
                                     % Stmts
                                                % Branch
                                                           % Funcs
                                                                      % Lines
All files
                                        88.87
                                                                        89.65
                                          100
                                                     100
                                                                100
                                                                          100
 _tests_
 helpers.js
                                                     100
                                          100
                                                                100
                                                                           100
config
                                          100
                                                     100
                                                                100
                                                                           100
                                                                100
                                          100
                                                     100
                                                                           100
 config.js
                                                                100
                                                                           100
 custom-environment-variables.js
                                          100
                                                     100
                                                                          100
 test.js
                                          100
                                                     100
                                                                100
 models
                                        95.83
                                                   71.42
                                                               87.5
                                                                         95.74
 index.js
                                        94.87
                                                   71.42
                                                                 80
                                                                         94.73
                                                                                 14,38
 kledingstukken.js
                                         100
                                                                100
                                                                          100
                                         100
 kleerkasten.js
                                                     100
                                                                100
                                                                          100
                                         100
                                                     100
                                                                100
                                                                          100
 users.js
                                                                        80.24
                                        78.82
                                                    62.5
                                                                80
 src
                                        78.82
                                                    62.5
                                                                                 45,72,82-86,94-98,124,128,146-158
 createServer.js
                                                                 80
                                                                        80.24
                                                              77.77
                                                                         71.18
 src/core
                                        70.49
                                                              66.66
                                                                                 17-18,36-61
 logging.js
                                        88.23
                                                              83.33
                                                                        93.33
 serviceError.js
                                        88.23
                                                              77.77
                                                                         88.23
                                       93.04
                                                   77.27
                                                              93.75
                                                                        93.01
 src/rest
 _health.js
                                       83.33
                                                     100
                                                                         83.33
                                                              33.33
  _kledingstukken.js
                                         100
                                                     100
                                                                100
                                                                          100
 _kleerkasten.js
                                                                        91.66
                                                                                 19-22
53,64-65,79-80
27,40
                                       91.66
                                                     100
                                                                100
                                                      50
 _users.js
                                        89.79
                                                                100
                                                                         89.79
  validation.js
                                        93.33
                                                      80
                                                                100
 index.js
                                         100
                                                     100
                                                                100
                                                                          100
 src/service
                                       92.22
                                                   76.19
                                                              89.28
                                                                        93.61
 health.js
                                       66.66
                                                     100
                                                                          100
 kledingstukken.js
                                       91.42
                                                              88.88
                                                      72
                                                                100
                                                                        94.02
 kleerkasten.js
                                       94.02
                                                   80.76
                                           94
                                                      75
                                                                100
                                                                        93.75
Test Suites: 3 passed, 3 total
           57 passed, 57 total
Tests:
             0 total
Snapshots:
Time:
             13.377 s, estimated 14 s
Ran all test suites.
Done in 15.36s.
PS C:\Users\Louis\Desktop\School\Jaar 2\Web services\WebServicesProject\2223-webservices-LouisDeGruyter> yarn test
yarn run v1.22.19
 warning package.json: No license field
$ npx env-cmd -f .env.test jest --runInBand
        __tests__/rest/users.spec.js
 PASS
          _tests__/rest/kleerkasten.spec.js
        ___
_tests__/rest/kledingstukken.spec.js
Test Suites: 3 passed, 3 total
              57 passed, 57 total
Tests:
Snapshots:
              0 total
Time:
              13.481 s, estimated 15 s
Ran all test suites.
```

Gekende bugs

Done in 15.54s

Front-end Web Development

Geen gekende bugs

Web Services

Geen gekende bugs