|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case / Unit**  *Naam van de use case* | E3 barroc intense | |
| **Pre-conditie**  *Voorwaarden voor de use case uitgevoerd kan worden* | Dat de inlog en registratie systeem af is en klaar voor gebruik | |
| **Beschrijving**  *De flow van de code (happy path)* | 1. Ja kan inloggen en doorgestuurd naar jou werk omgeving, en als je het niet de goede inlog kan je niet inloggen 2. Je kan een account aanmaken | |
| **Uitzonderingen**  *Wat kan er misgaan?* | Dat je met een verkeerde account in kan loggen | |
| **Post-conditie**  *Wat is de verwachte uitkomst, wat is er gebeurd?* | Dat je inlogt met een account en die naar de juiste omgeving gaat | |
|  | | |
| **Test 1** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  Probeer bij de log in een | *Beschrijf dataset voor happy path;*  Je start het op en je ziet een log in veld, dan log je in met een account niet hebt | **✔** |
| *Verwachte uitkomst*;  Je kunt niet inloggen |
| **Test 2** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  *Je probeert nu een account aan te maken zonder de juiste statements* | *Beschrijf dataset voor edge cases (laag);*  Je kan niet inloggen, dus een account aanmaken druk op registreren en maak een account aan en probeer niet met een e-mail adres er een te maken | ✔ |
| *Verwachte uitkomst*;  *Je kan niet een account aanmaken* |
| **Test 3** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  Registreer met een geldige e-mail en krijgt de melding dat hij gemaakt is | *Beschrijf dataset voor edge cases (hoog);*  Maak een account aan en zorgt ervoor dat hij in de Db komt te staan en doorgeweven wordt | ✔ |
| *Verwachte uitkomst*;  Je kan een account aanmaken zonder foutmelding, maar wel de melding dat hij is aangemaakt |
| **Test 4** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  Ga terug naar de inlog pagina en log in met de zojuist aangemaakte account | *Beschrijf dataset voor extreme cases;*  Je kan nu inloggen met een nieuwen account | ✔ |
| *Verwachte uitkomst*;  Je kan nu inloggen met de net gemaakte account |
| **Test 5** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  *Je bent met je eigen afdeling ingelogd en probeer naar iemand anders afdeling gaan* | *Beschrijf dataset voor …;*  Nadat je bent ingelogd krijg je direct je afdeling scherm, maar er is een optie om uit te loggen maar niet om naar een anderen afdeling te gaan | ✔ |
| *Verwachte uitkomst*;  *Je krijgt je afdeling scherm maar kan niet naar een anderen afdeling* |
| **Test 6** | **Dataset** | **Resultaat** |
| *Stappen*;  Ga nu terug naar de inlog scherm en log in met een ceo account en je kan nu zien dat je naar alle afdelingen kan gaan zonder uitgelogd/ in een afdeling vast te zitten | *Beschrijf dataset voor …;*  Je bent nu terug op de inlog maar de ceo wilt meerderen dingen in de gaaten houden, dus log in met een ceo account en kijk of je nu door alles heen kan blaaderen zonder uitgelogd te woorden en zonder vast te zitten op 1 afdeeling | ✔ |
| *Verwachte uitkomst*;  Ceo account kan door alles heen bladeren zonder uitgelogd te woorden |