|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Use case under test*** | | ***Tilføjelse af enhed*** | | |
| ***Scenarie*** | | ***Hovedscenarie*** | | |
| ***Prækondition*** | | ***Use case 1 er udført*** | | |
|  | | | | |
| ***Step*** | ***Handling*** | ***Forventet observation/resultat*** | ***Faktisk observation/resultat*** | ***Vurdering (OK/FAIL)*** |
| *1* | *Tilslut enhed til lysnettet ved at koble stik fra enhed til stikkontakt* | *Enhed tilsluttes korrekt lysnettet gennem stikkontakt* |  |  |
| *2* | *Tryk på ”Tilføj enhed” på PC skærm* | *Skærm på PC viser skærmvindue med formular til tilføjelse af enhed* |  |  |
| *3* | *Indtast adresse på enhed i feltet ”Adresse på enhed” og tryk på ”Nyt rum”* | *Skærm på PC viser dropdownmenu med oversigt over rum som enheder kan inddeles i* |  |  |
| *4* | *Tryk på ønsket rum som enhed skal tilhøre og tryk ”OK”* | *Skærm på PC viser ”Godkendt” og skærmvindue lukkes* |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Use case under test*** | | ***Tilføjelse af enhed*** | | |
| ***Scenarie*** | | ***Udvidelse 1: Brugeren tildeler ikke et rum*** | | |
| ***Prækondition*** | | ***Bruger er i gang med at udføre use case 3: ”Tilføjelse af enhed” og er nået til punkt 4: ”Brugeren vælger tildel rum” i hovedscenarie*** | | |
|  | | | | |
| ***Step*** | ***Handling*** | ***Forventet observation/resultat*** | ***Faktisk observation/resultat*** | ***Vurdering (OK/FAIL)*** |
| *1* | *Tryk ”OK” på PC skærm uden at tildele rum til enheden* | *Skærm på PC viser ”Godkendt” og skærmvindue lukkes* |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Use case under test*** | | ***Tilføjelse af enhed*** | | |
| ***Scenarie*** | | ***Udvidelse 2: Der findes ingen rum*** | | |
| ***Prækondition*** | | ***Bruger er i gang med at udføre use case 3: ”Tilføjelse af enhed” og er nået til punkt 5: ”Brugeren vælger hvilket rum enheden skal tildeles” i hovedscenarie*** | | |
|  | | | | |
| ***Step*** | ***Handling*** | ***Forventet observation/resultat*** | ***Faktisk observation/resultat*** | ***Vurdering (OK/FAIL)*** |
| *1* | *Tryk på ”Nyt rum” på PC skærm* | *Skærm på PC viser skærmvindue med formular til tilføjelse af rum* |  |  |
| *2* | *Indtast navn på rum i feltet ”Navngiv rum” og tryk ”OK”* | *Skærm på PC viser skærmvindue med oversigt over rum som enheder kan inddeles i* |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Use case under test*** | | ***Tilføjelse af enhed*** | | |
| ***Scenarie*** | | ***Udvidelse 3: Brugeren annullerer indtastningen*** | | |
| ***Prækondition*** | | ***Bruger er i gang med at udføre use case 3: ”Tilføjelse af enhed” og er nået til punkt 6: ”Brugeren trykker OK” i hovedscenarie*** | | |
|  | | | | |
| ***Step*** | ***Handling*** | ***Forventet observation/resultat*** | ***Faktisk observation/resultat*** | ***Vurdering (OK/FAIL)*** |
| *1* | *Tryk ”Annuller” på PC skærm* | *Indtastningsvinduet lukkes* |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Use case under test*** | | ***Tilføjelse af enhed*** | | |
| ***Scenarie*** | | ***Udvidelse 4: Adressen er allerede registreret*** | | |
| ***Prækondition*** | | ***Bruger er i gang med at udføre use case 3: ”Tilføjelse af enhed” og er nået til punkt 6: ” Brugeren trykker OK” i hovedscenarie*** | | |
|  | | | | |
| ***Step*** | ***Handling*** | ***Forventet observation/resultat*** | ***Faktisk observation/resultat*** | ***Vurdering (OK/FAIL)*** |
| *1* | *Tryk ”OK” på PC skærm* | *Skærm på PC viser skærmvindue med fejlmeddelse ”Adresse er allerede registreret”* |  |  |
| *2* | *Tryk ”OK” på PC skærm* | *Indtastningsvinduet lukkes* |  |  |