Accepttest-specifikation:

**UC1:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 1 | | |
| Scenarie: | | | Hovedscenarie | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren opstarter ”Home protection” software på sin computer | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger den predifineret mode 1 | Programmet udskriver ’mode 1 initieret’  Vent  Programmet udskriver ’Mode 1 aktiveret | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 1 | | |
| Scenarie: | | | Deaktivere mode 1 | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. Home Protection er aktiveret | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ”deaktiver Home Protection” | Programmet fremviser besked ” Home Protection deaktiveret!” | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 1 | | |
| Scenarie: | | | Lukker programmet | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ”luk program” | UI fremviser besked om lukning af program | |  |  |

**UC2:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 2 | | |
| Scenarie: | | | Hovedscenarie | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren opstarter ”Home protection” software på sin computer | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger mode 2 | Programmet udskriver ’mode 2 initieret’  Vent  Programmer udskriver ’Mode 1 aktiveret’ | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 1 | | |
| Scenarie: | | | Deaktivere mode 1 | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. Home Protection er aktiveret | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ” Home Protection” | Programmet fremviser besked ” Home Protection deaktiveret!” | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 1 | | |
| Scenarie: | | | Lukker programmet | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ”luk program” | UI fremviser besked om lukning af program | |  |  |

**UC3:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Indstil mode 2 | | |
| Scenarie: | | | Hovedscenarie | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionsdygtig og tilgængeligt | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ’Indstil mode 2’ | Programmet går videre til indstillingsmenuen | |  |  |
| 3. | Brugeren indtaster koden | UI fremviser besked ”Rigtig kode indtastet” | |  |  |
| 4. | Brugeren vælger ønskede indstillinger | UI fremviser besked ”Indstillinger gemt” | |  |  |
| 5. | Brugeren vælger mode 2 | UI fremviser besked ”Home Protection aktiveret” | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 2 | | |
| Scenarie: | | | Deaktivere mode 2 | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. Home Protection er aktiveret | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ” Home Protection” | UI fremviser besked ” Home Protection deaktiveret!” | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Kør mode 2 | | |
| Scenarie: | | | Lukker programmet | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ”luk program” | UI fremviser besked om lukning af program | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Use Case under test: | | | Indstil mode 2 | | |
| Scenarie: | | | Brugeren taster forkert kode 3 gange | | |
| Prækondition: | | | Systemet er funktionelt og tilgængeligt. Indstil mode 2 er aktiveret. | | |
|  | | |  | | |
| Nr. | Handling | Forventet resultat | | Faktisk Resultat | Vurdering (OK/FAIL) |
| 1. | Brugeren aktiverer ”Home Protection” softwaren | Programmet opstartes | |  |  |
| 2. | Brugeren vælger ’Indstil mode 2’ | UI fremviser besked ”Home Protection deaktiveret” | |  |  |
| 3. | Brugeren indtaster forkert kode 3 gange | UI fremviser besked ”Programmet er låst i 5 min” | |  |  |

**Ikke-funktionelle krav:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |