|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | Tilføj Konfirmand hold |
| Mål | Målet er at tilføje et konfirmand hold til systemets database |
| Initiering | Bruger starter use case |
| Aktører | Primær aktør: Bruger  Sekundær aktør: Konfirmandhold.docx  Sekundær aktør: Database |
| Antal Samtidige forekomster | ingen |
| Prækondition |  |
| Postkondition | Konfirmandholdet er tilføjet systemets database |
| Hovedscenarie | 1. Bruger starter Konfirmand Administration 2. Systemet beder bruger om at indtaste email og kodeord 3. Bruger indtaster email og kodeord 4. System verificerer med database og viser startskærm [Extension 1: Forkert Email eller kodeord] 5. Bruger trykker ”Tilføj Konfirmand Hold” 6. System giver bruger mulighed for at vælge det dokument, (Konfirmand Hold) der ønskes tilføjet 7. Bruger navigerer til det ønskede dokument og trykker ”OK” 8. Systemet tilføjer det ønskede konfirmand hold til systemets database og der vises et pop-up vindue med bekræftelse [Extension 2.1: Filen kunne ikke læses] [Extension 2.2: Filen kunne ikke findes] 9. Bruger trykker ”OK” og startskærm vises |
| Extensions |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | Slet Konfirmand hold |
| Mål | Målet er at slette et konfirmand hold fra systemets database |
| Initiering | Bruger starter use case |
| Aktører | Primær aktør: Bruger  Sekundær aktør: Database |
| Antal Samtidige forekomster | ingen |
| Prækondition |  |
| Postkondition | Konfirmandholdet er fjernet fra systemets database |
| Hovedscenarie | 1. Bruger starter Konfirmand Administration 2. Systemet beder bruger om at indtaste email og kodeord 3. Bruger indtaster email og kodeord 4. System verificerer med database og viser startskærm [Extension 1: Forkert Email eller kodeord] 5. Bruger vælger det konfirmand hold, som ønskes slettet 6. Systemet viser informationer omkring det valgte konfirmand hold og tilsluttede konfirmander (Se Konfirmand Hold View) 7. Bruger trykker ”Slet Konfirmand Hold” 8. Systemet beder bruger bekræfte sletningen 9. Bruger trykker ”OK” og systemet sletter det valgte konfirmand hold fra systemets database. Startskærm vises |
| Extensions |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | Søg efter Person |
| Mål | Målet er at søge i systemets database efter enten en forælder eller en konfirmand baseret på enten navn eller telefonnummer |
| Initiering | Bruger starter use case |
| Aktører | Primær aktør: Bruger  Sekundær aktør: Database |
| Antal Samtidige forekomster | Ingen |
| Prækondition |  |
| Postkondition | Konfirmanden er fundet baseret på navn eller telefonnummer og systemet viser den ønskede konfirmands informationer (Se Konfirmand View) |
| Hovedscenarie | 1. Bruger starter Konfirmand Administration 2. Systemet beder bruger om at indtaste email og kodeord 3. Bruger indtaster email og kodeord 4. System verificerer med database og viser startskærm [Extension 1: Forkert Email eller kodeord] 5. Bruger trykker ”Søg Efter Person” 6. System giver bruger mulighed for at indtaste telefonnummer [Extension 2: Bruger indtaster navn] 7. Bruger indtaster telefonnummer og trykker ”Søg” 8. Systemet søger i databasen efter en person tilknyttet det indtastede telefonnummer   [Extension 3: Person ikke fundet]   1. Systemet viser den fundne Konfirmands tilknyttede informationer (Se Konfirmand View) |
| Extensions |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Use Case | Send Email |
| Mål | Målet er at sende mails ud til et ønsket konfirmand hold |
| Initiering | Bruger starter use case |
| Aktører | Primær aktør: Bruger  Sekundær aktør: Email server |
| Antal Samtidige forekomster | Ingen |
| Prækondition |  |
| Postkondition | Systemet har sendt mails ud til det valgte konfirmand hold |
| Hovedscenarie | 1. Bruger starter Konfirmand Administration 2. Systemet beder bruger om at indtaste email og kodeord 3. Bruger indtaster email og kodeord 4. System verificerer med database og viser startskærm [Extension 1: Forkert Email eller kodeord] 5. Bruger vælger det konfirmand hold, som der ønskes at sende mails til 6. Systemet viser informationer omkring det valgte konfirmand hold og tilsluttede konfirmander (Se Konfirmand Hold View) 7. Bruger trykker ”Send Email” 8. Systemet giver bruger mulighed for at skrive emnet og indholdet til mailen 9. Bruger indtaster emne og indhold og trykker ”Send” 10. Systemet bekræfter og sender mail til alle forældre af det valgte konfirmand hold [Extension 2: Mail kan ikke sendes] 11. Bruger trykker ”OK” |
| Extensions |  |