**Uformelle Usecases**

**Revision Historik**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Version | Date | Description | Author |
| inception draft 1 | 4. maj 2016 | First draft : alle uformelle usecase (except FS-UC7, FS-UC8) | Juyoung |
| inception draft 2 | 8. maj 2016 | FS-UC1 fixed | Juyoung |
| inception draft 3 | 10. maj 2016 | FS-UC 6, 7(kommentar kørsel og tildel bil – registrer kørsel og godkende kørsel kan lave dem som funktion) slettet, FS-UC10-2 slet Profil slettet : sletning kan udføres som erAktivt : boolean (Hans)  FS-UC1,2,3 fixed after stavekontrol og variationer tilføjet hos Jonas | Juyoung |

**Flextur System**

**FS-UC1 : Se historik**

Systemet er klar til at oplyse historik.

Bruger beder systemet om at vise historik.

Systemet angiver mulighed for søgning for specifik historik.

Bruger angiver en bestemt kommune og tidsinterval.

Systemet præsenterer en oversigt over de matchende ture.

Bruger beder systemet om at eksportere historikken.

Systemet eksporterer historikken.

Hvis kunde er logget ind, så vælger kunden at se historik af ture.

Systemet oplyser oversigt over de matchende ture.

* + 1. ?? Systemet præsenterer en oversigt over de matchende ture.

ellers : Hovedscenariet fortsættes fra pkt. 5. (men kunde har ikke adgang til at eksportere historikken)

Hvis bestillingsmodtagelsen ønsker at se en specifik kunde,

så angiver bestillingsmodtagelsen kundes cpr-nummer, en bestemt kommune og tidsinterval.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis cpr-nummer ikke kan findes,

så oplyser systemet, at cpr-nummer ikke findes.

Scenariet fortsættes.

Hvis oplysninger indeholder fejl:

Systemet oplyser, der er fejl i oplysninger.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC2 : Bestil flextur**

Kunde vælger at bestille flextur.

Systemet oplyser bestillingsformular.

Kunden angiver bestillingsoplysninger.

( obligatorisk oplysning : telefonnr., kommune navn af start- og slutadresse, ønskende tidspunkt ( dato og tid) , antal personer

ikke-obligatorisk oplysning : antal af bagage, hjælpemidler, barnevogne eller autostol )

Kunden beder systemet om at udregne pris af tur.

Systemet oplyser udregnede prisen af tur.

Kunden beder systemet om at bestille turen.

Systemet beder kunden om at bekræfte bestillingen.

Kunden bekræfter bestillingen.

Systemet gemmer bestillingen.

Systemet oplyser, at bestillingen er gemt.

Hvis kunden ikke angiver obligatorisk oplysning,

så beder systemet om, der mangler obligatorisk oplysning.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis der er en specifik kommentar,

så angiver kunden kommentaren.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC3 : Login**

Systemet er klar til brugers login.

Bruger angiver kunde id og kodeord.

Systemet oplyser brugerens pågældende flextur muligheder.

Hvis bruger angiver forkerte login oplysninger,

så oplyser systemet, at de angivne login oplysninger er forkerte.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis bruger ønsker at se det indtastede kodeord kortvarigt, så indikerer brugeren, at brugeren ønsker at se det indtastede kodeord uden sløring.

Systemet præsenterer kortvarigt det indtastede i kodeords feltet uden sløring.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC4 : Registrer kørsel**

Systemet er klar til at registrer kørsel.

Bestillingsmodtagelse beder systemet om at registrere kørsel.

Systemet oplyser kørsels registreringsformular.

Bestillingsmodtagelsen angiver kørsels oplysninger.

( obligatorisk oplysning : telefonnr., kommune navn af start- og slutadresse, ønskende tidspunkt ( dato og tid) , antal personer

ikke-obligatorisk oplysning : antal af bagage, hjælpemidler, barnevogne eller autostol )

Bestillingsmodtagelsen beder systemet om at udregne pris af tur.

Systemet oplyser udregnede prisen af tur.

Bestillingsmodtagelsen beder systemet om at bestille turen.

Systemet beder bestillingsmodtagelsen om at bekræfte bestillingen.

Bestillingsmodtagelsen bekræfter bestillingen.

Systemet gemmer bestillingen.

Systemet oplyser, at bestillingen er gemt.

Hvis bestillingsmodtagelsen ikke angiver obligatorisk oplysning,

så beder systemet om, der mangler obligatorisk oplysning.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis der er en specifik kommentar,

så bestillingsmodtagelsen angiver kommentaren.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC5 : Se oversigt over bestilte kørsler**

Systemet er klar til at oplyse oversigt over bestilte kørsler.

Bestillingsmodtagelse beder systemet om oversigt over bestilte kørsler.

Systemet oplyser bestilte kørslers søgningsformular.

Bestillingsmodtagelsen angiver søgnings oplysninger.

(tidsinterval : fra – og slut dato)

Systemet oplyser oversigt over bestilte kørsler i angivne tidsinterval.

Hvis bestillingsmodtagelsen ikke angiver slut dato,

så er fra – og slut dato samme.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis bestillingsmodtagelsen angiver fra – eller slut dato i datid,

så oplyser systemet om, at fra – og slut dato skal være en kommende dag eller senest i dag.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC6 : Godkend kørsler**

Systemet er klar til kørsels godkendelse.

Bestillingsmodtagelse beder systemet om at godkende kørsel.

Systemet viser oversigt over bestilte kørsler, der ikke er godkendt.

Bestillingsmodtagelsen vælger en kunde i oversigten.

Systemet viser den angivne kundes bestilte tur.

Bestillingsmodtagelsen angiver godkendelses oplysninger. (tildelt bil)

Systemet beder bestillingsmodtagelsen om at bekræfte godkendelsen.

Bestillingsmodtagelsen bekræfter godkendelsen.

Systemet gemmer godkendelsen.

Systemet oplyser godkendelsen er gemt.

Hvis bestillingsmodtagelse ikke kan tildele en bil,

så oplyser systemet, at bilen ikke kan tildeles.

Hovedscenariet forsættes.

**FS-UC7 : Opret profil**

Systemet er klar til at oprette en ny profil.

Kunde beder systemet om at oprette en ny profil.

Systemet oplyser profiloprettelsesformular.

Kunden angiver profils oplysninger.

(obligatorisk oplysning : fornavn, efternavn, adresse, telefon nr. kommune, ønsket kodeord, cpr-nummer

ikke-obligatorisk oplysning : email) : just in case for eldery ppl

Systemet oplyser angivne oplysninger.

Kunden beder systemet om at oprette profil.

Systemet beder kunden om at bekræfte oprettelsen.

Kunden bekræfter oprettelsen.

Systemet gemmer profilen.

Systemet oplyser kunden om, at profilen er gemt.

Hvis kunden angiver cpr-nummer, som kan findes i forvejen,

så oplyser systemet, at der er en bruger der allerede er oprettet.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis kunden angiver ugyldige oplysninger,

så oplyser systemet hvor ugyldige oplysninger ligger.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis der mangler en obligatorisk oplysning,

så oplyser systemet hvor oplysningen mangler.

Hovedscenariet fortsættes.

**FS-UC8 : Ændre profil**

Systemet er klar til at ændre profil.

Kunde beder systemet om at ændre sin profil.

Systemet oplyser profilrettelsesformular.

Kunden angiver profils nye oplysninger.

(obligatorisk oplysning : fornavn, efternavn, adresse, telefon nr. kommune, ønsket kodeord, cpr-nummer

ikke-obligatorisk oplysning : email) : just in case for eldery ppl

Systemet oplyser angivne oplysninger.

Kunden beder systemet om at ændre profil.

Systemet beder kunden om at bekræfte ændringen.

Kunden bekræfter ændringen.

Systemet gemmer profilen.

Systemet oplyser kunden om, at profilen er ændret.

Hvis kunden angiver ugyldige oplysninger,

så oplyser systemet hvor ugyldige oplysninger ligger.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis der mangler en obligatorisk oplysning,

så oplyser systemet hvor oplysningen mangler.

Hovedscenariet fortsættes.

Hvis kunden ønsker at slette profilen,

så beder systemet kunden om at bekræfte sletning.

Kunden bekræfter sletning.

Systemet sletter profilen.

Systemet oplyser kunden om, at profilen er slettet.

(sletning i database gemmes som erAktivt : boolean)