# UC-01 Create project.

### **Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen trykker på “Create new projekt”

Riskmanager beder om et navn.

Projektlederen angiver projekttitel(navn)

RiskManager skaber et nyt tomt projektet med det oplyste navn.

### **Alternate flow**

Hvis projektlederen angiver et navn der i forvejen findes. Oplyser Risk Manager at der er et projekt med dette navn allerede og beder om et alternativt navn.

Hvis projektlederen ikke kan angive et andet navn, vil det nye projekt blive kasseret.

Hvis projektlederen ikke angiver et navn. Beder Riskmanager om et navn til det nye projekt.

**Mit forslag (Danijel):**

Hvis projektlederen oplyser et navn, som i forvejen findes, vil Risk Manager automatisk give et forslag til at kalde projektet det ønskede navn med et tal til sidst, som f.eks. Hvis ”Risk Manager projekt” allerede er taget, vil den give et forslag til at kalde den ”Risk Manager projekt (1)”. Hvis projektlederen ikke ønsker dette forslag, kan projektlederen slette forslaget og skrive noget nyt, eller slette forslaget og trykke fortsæt, så vil Risk Manager automatisk give navnet ”untitled(1,2…)” til projektet.

Hvis projektlederen ikke angiver et navn. Vil projektet blive navngivet automatisk som untitled(1,2…).

# UC-02 Add risk to project

### **Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen trykker på “Tilføj risiko”

Projektlederen angiver “Risiko”, “sandsynlighed for risikoen forekommer”, og “konsekvens af risikoens forekommende”

Systemet beregner risikoens prioritet

Projektleder angiver risiko navn.

System opretter risikoen i projektet med det givet navn og lægger den automatisk ind efter prioritet.

### **Alternate flow**

Hvis projektlederen angiver et risikonavn der i forvejen findes i projektet. Oplyser Risk Manager at der er en risiko med dette navn allerede og beder om et alternativt navn.

Hvis projektlederen ikke oplyser et nyt navn, overskrive riskmanager den gamle risiko med den nyligt indtastet.

Hvis projektlederen ikke angiver “Risiko”, “sandsynlighed for risikoen forekommer”, og “konsekvens af risikoens forekommende” ville systemet komme med en fejl besked

” Du mangler og angive ….”

# UC-03 Delete risk(s) from projekt

**Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen trykker på “Show project”.

Projekterne vælger et projekt fra listen af tilgængelige projekter.

Projektlederen markerer de risici der skal slettes, og trykker på “Delete risk”

Systemet sletter de valgte risici fra projektet, og sorterer RiskTabel igen.

### **Alternate flow**

Projektledere sletter forkert risiko.

Projektlederen trykker på “Undo”, og den tidligere slettede risk bliver gendannet.

# UC-04 Modify risk

**Main succeskriterier (Basis flow)**

Projektlederen trykker på “Modify project”. Projekterne vælger et projekt fra listen af tilgængelige projekter.

Projektlederen vælger den risiko, der skal modificeres

Projektlederen ændrer på de felter der skal modificeres(Risiko”, “sandsynlighed for risikoen forekommer”, og “konsvekvens af risikoens forekommen”, “revideret konsekvens”, “revideret sandsynlighed”, og “navn”

Systemet opdatere tabel med modificeret risiko.

### **Alternate flow**

Projektlederen indtaster en datatype som riskmanager ikke tager imod.

Riskmanager foreslår hvilke datatyper den kan tage.

# UC-05 Save project

**Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen trykker “Gem projekt”

RiskManager åbner en stifinder, hvori projektlederen vælger en adresse på disken, hvor projektet skal gemmes.

Systemet gemmer projektet

### **Alternate flow**

I stedet for en adresse på disken, vælger projektlederen at gemme i skyen.

# UC-06 Load project

**Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen trykker på “Load projekt”, og vælger i stifinderen sin projektfil.

Systemet åbner projektet.

### **Alternate flow**

Projektlederen vælger en ikke støttet filtype i stifinderen.

Systemet kommer med en fejl, der angiver at den valgte fil ikke er understøttet, og åbner stifinderen igen, hvori projektlederen vælger en ny fil.

Systemet åbner projektet.

# UC-07 Add counter measure.

# **Main succeskriterier (Basis flow).**

Projektlederen tilføjer alle de nødvendige informationer om den pågældende strategi til projektet.

Riskmanager gemmer strategien.

Projektlederen angiver at den nye imødegåelsestrategi er igangsæt.

Riskmanager beder projektlederen om at revidere sandsynlighed og konsekvens.

Riskmanager tilføjer imødegåelsestrategien til tabellen, beregner den nye prioritet for risikoen, og opdaterer tabellen herefter.

### **Alternate flow**

Projektlederen angiver at den nye imødegåelsestrategi ikke er igangsæt.

Riskmanager beder projektlederen om at revidere sandsynlighed og konsekvens.

Riskmanager tilføjer imødegåelsestrategien til tabellen, men genberegner ikke prioritet.