Knyt Strategi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Risikoanalysator | Knyt Strategi | Risikoanalysatoren har lavet en eller flere strategier til sine relevante risici, hvorledes at der så vælges hvilke risiko at den individuelle strategi skal knyttes til. |

Knyt strategi

Main success scenario:

Risikoanalysatoren knytter en strategi til en relevant risici, hvilket så gemmes.

Alternate scenarios:

* Risikoanalysatoren knytter en strategi til en forkert risici, hvilket giver ukorrekt information
* Strategien er ikke blevet opdateret i forhold til risikoen, og giver dermed forældet information.

Knyt Strategi

|  |  |
| --- | --- |
| **Use Case Section** | **Comment** |
| **Use Case Name** | Knyt Strategi |
| **Scope** | Risikoanalyse i brug |
| **Level** | Brugermål |
| **Primary Actor** | Risikoanalysator |
| **Stakeholders and Interest** | Risikoanalysator (vil gernre knytte strategier til sine risikoer) |
| **Preconditions** | en strategi og en risiko eksistere |
| **Success Guarantee** | Strategier er knyttet til deres relevante risici |
| **Main Success Scenario** | 1. Risikoanalysator vil knytte en strategi 2. system tilbagemelder ok 3. Risikoanalysator knytter strategien til en risici 4. sys kontrollere de tilføjede værdier 5. sys kontrollere eksistensen af strategiens tilknyttede risikoer. 6. sys opdatere værdier. 7. sys tilbagemelder ok / gemt. |
| **Extensions** | 10a. Risikoanalysator knytter en strategi med mangelfuld information på en risici        11. System melder fejl       12. Risikoanalysator retter fejlene i strategien       13. sys kontrollere eksistensen af strategiens tilknyttede risikoer.       14.  sys opdatere værdier.       15. sys tilbagemelder ok / gemt. |
| **Special Requirements** | Risikoanalysesystemet skal fungere som et program på en computer, da programmøren arbejder på en computer. |
| **Technology and Data Variations** | Windows OS |
| **Frequency of Occurrence** | Dette sker mest midt i processen. |
| **Miscellaneous** |  |