Riskanalys

**Projektnamn** [Namn på projektet]

**Projektledare** [Namn på projektledare]

**Projektperiod** [Fr.o.m - t.o.m]

# Miniriskmetoden

**SAN** Sannolikhet att händelsen inträffar. Skala 1 - 5

**KON** Konsekvens om händelsen inträffar. Skala 1 - 5

**R/V** Riskvärde (sannolikhet \* konsekvens)

# **Identifierad risk SAN KON R/V**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| R1 | Leverans av material försenas | 3 | 3 | 9 |
| R2 | Kritisk personal (utvecklare) blir sjukskriven | 2 | 4 | 8 |
| R3 |  |  |  |  |
| R4 |  |  |  |  |
| R5 |  |  |  |  |
| R6 |  |  |  |  |
| R7 |  |  |  |  |
| R8 |  |  |  |  |

# Riskhanteringsplan / Åtgärdsplan

Risk-# Risk # R/V Åtgärd Ansvar.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R1 | Materialförsening | RÅ1 |  | Upphandling alternativa leverantörer samt kontraktering. | Peder Q |
|  |  | RÅ2 |  |  |  |
|  |  | RÅ3 |  |  |  |
|  |  | RÅ4 |  |  |  |
|  |  | RÅ5 |  |  |  |
|  |  | RÅ6 |  |  |  |
|  |  | RÅ7 |  |  |  |
|  |  | RÅ8 |  |  |  |