

De flesta har full kontroll tills det att något oförutsett inträffar. Är man inte förberedd kan det oförutsedda få stora konsekvenser. Securitas riskanalys är en modell för att kartlägga och utvärdera risker. Genom att kartlägga och utvärdera riskerna kan man vara väl förberedd om någonting oförutsett skulle inträffa.

Securitas definierar begreppet risk som faran för att en slumpmässig händelse negativt ska påverka möjligheten att nå ett uppställt mål. Med "risknivå" menar vi den sammanlagda bedömningen av sannolikheten för att en skadehändelse ska bli verklighet samt vilka konsekvenser denna händelse kan få. Målsättningen med Securitas riskanalys är att på ett strukturerat sätt ge en väldokumenterad helhetsbild av ett företags risksituation. Riskanalysen ska kunna fungera som underlag för prioriteringar i det skadeförebyggande arbetet.

Securitas riskanalys bygger på en matematisk beräkning av sannolikheten för att en skada ska inträffa, samt konsekvensen av skadan för företaget. I analysen använder vi oss av statistiska underlag och personliga intervjuer med företagets anställda. De finns ute i den dagliga verksamheten och har en god känsla för sin del av analysområdet. Som komplement till intervjuresultaten används fotodokumentation. I samband med analysen får företaget ett

förslag på vilka förebyggande åtgärder som bör vidtas.

Securitas riskanalys inleds alltid med en riskinventering. I riskinventeringen avgränsas området för riskanalysen och en överenskommelse om pris görs. Riskinventeringen ger även en kartläggning över vidtagna skyddsåtgärder samt över vilka personer som är lämpliga att intervjua.

Riskanalys - arbetsätt:

- En övergripande riskinventering görs.
- Riskanalysen påbörjas genom rundvandring och intervjuer.
- Bedömning av sannolikhet och konsekvens.
- Fotodokumentation.
- Sammanställning och dokumentation.
- Fastställande av dokumentationen.
- Presentation och överlämnande.
- Hjälps ges för presentation av materialet.
- Förslag på förebyggande åtgärder.
- Eventuell överenskommelse om en återkommande riskanalys.

