

RISIKO-VURDERING OG REDUKTION

SIMULATION

Hvorfor ikke undgå hændelser og problemer i stedet for at skabe dem?

At gennemføre risiko-vurderinger med risiko-reducerende foranstaltninger er en af de vigtigste, om ikke den vigtigste praktiske færdighed når der udføres ændringer på tekniske komponenter og systemer. Men desværre er de fleste faktisk ikke i stand til at gøre det. Konsekvenserne er uønskede hændelser og problemer, som binder ressourcer til reaktive opgaver.

Hvad du kan forvente

- Engagerende simulationsbaseret træning
- Minimal teori - maksimal praktik
- Digitale scenarier, baseret på realistiske ændringer på tekniske systemer
- Øjeblikkeligt forbedrede daglige rutiner
- Forbedret samarbejde via en struktureret, fælles tilgang til risiko-vurdering og risiko-reducerende foranstaltninger i komplekse miljøer



Praktisk information

Målgruppe: Ledere og medarbejdere, som er ansvarlige for eller udfører tekniske ændringer, der er forbundet med betydelig risiko.

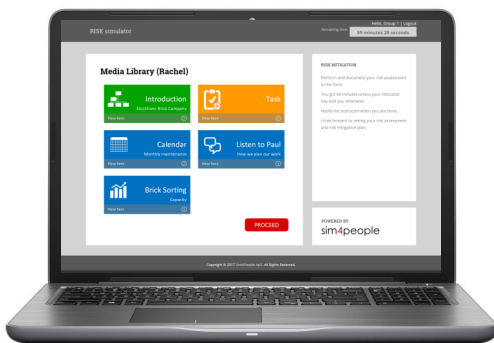
Indhold: Nedbryd opgaven, identificer potentielle problemer, sandsynlige årsager, potentielle forebyggende og beredskabs-handlinger, risikoreducerende handleplan, samarbejde og struktureret dokumentation.

Varighed: 1 dag

Forudsætninger: Ingen

Format: Simulationsbaseret, praktisk kursus, teamwork

Sprog: Instruktør: dansk/engelsk, Simulator: engelsk



Program

- Discovery øvelse som anskueliggør udfordringerne med risikovurderinger.
- Introduktion til de grundlæggende elementer i en enkel risikovurdering, som skaber reel værdi.
- Gentagelser, feedback og refleksion, som fremmer forståelse og færdighed.
- Kvalitetstest af risikovurderinger via tilfældigt udvalgte scenarier.
- Anvendelse af principper på egne opgaver.



**VORES SIMULATOR ER FOR TEKNISKE LEDERE OG MEDARBEJDERE,
HVAD FLYSIMULATOREN ER FOR PILOTER**