

HÅNDTERING OG LØSNING AF KRITISKE HÆNDELSESR

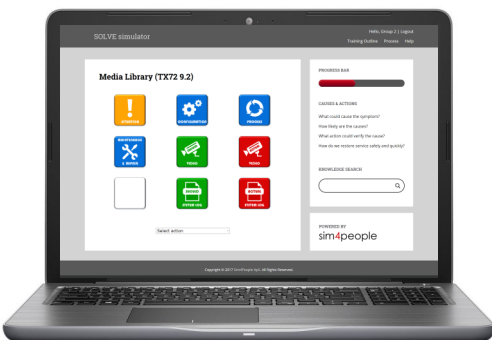
SIMULATION

Hvornår har I sidst gennemført en realistisk øvelse?

I sportens verden er der evidens for, at kampe og stævner kun skaber minimale forbedringer. Reelle forbedringer opnås på træningsbanen under realistiske forhold. Tror du, at det er anderledes for håndtering af kritiske hændelser? Opnå markante forbedringer gennem simulationsøvelser i et realistisk, men kontrolleret miljø, hvor det er sikkert at eksperimentere og fejle. Resultatet er sikker, ensartet håndtering, hurtig løsning og et godt udgangspunkt for den efterfølgende, forebyggende indsats.

Hvad du kan forvente

- Engagerende simulationsbaseret træning
- Minimal teori - maksimal praktik
- Digitale scenarier, baseret på virkelige, kritiske hændelser
- Øjeblikkeligt forbedrede daglige rutiner
- Forbedret samarbejde via en struktureret, fælles tilgang til at løse kritiske hændelser i komplekse miljøer



Praktisk information

Målgruppe: Ledere og medarbejdere, som er involverede i at håndtere og løse kritiske hændelser i komplekse, tekniske miljøer.

Indhold: Symptombeskrivelse, fakta-indsamling, evaluering af mulige årsager, handlinger som hurtigt og sikkert løser problemet, tillidsskabende kommunikation, samt dokumentation af høj kvalitet.

Varighed: 1 dag

Forudsætninger: Ingen

Format: Simulationsbaseret, praktisk kursus, teamwork

Sprog: Instruktør: dansk/engelsk, Simulator: engelsk

Formiddags-program

Discovery øvelse, som anskueliggør udfordringerne med at løse en kritisk hændelse under tidspres.

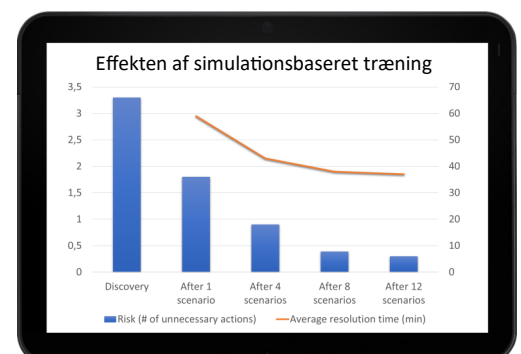
Introduktion til 4 grundlæggende trin til hurtigt og sikkert at løse komplicerede tekniske hændelser og problemer.

Gentagelse, feedback og refleksion, som fremmer forståelse og færdighed.

Eftermiddags-program

Komplicerede, realistiske scenarier, hvor deltagerne får forskellig information og roller, som derfor kræver, at de arbejder effektivt sammen.

Fokus på kommunikation og kvalitet i den dokumentation, som er udgangspunktet for den efterfølgende, forebyggende indsats.



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