



Grundlæggende skadeservicearbejde modul 2



Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

Kontakt

Find kontakt via hjemmesiden

Kursuspris

AMU:
DKK 1.040,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.503,75

Tilmelding





Fag: Grundlæggende skadeservicearbejde modul 2

Fagnummer: 49370	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 3.503,75

Målgruppe: Arbejdsmarkedsuddannelsen er rettet mod personer der arbejder med skadeservice og har gennemført uddannelsen Grundlæggende skadeservicearbejde modul 1

Beskrivelse: Efter endt uddannelse kan deltageren:

I forbindelse med akutindsats og skadedokumentation
kende betydningen af en akutindsats
kende betydningen af en korrekt sagsdokumentation i forhold til parterne i en skadesag
følge vejledning om følgeskadebekæmpelse
skelne mellem forskellige typer af forsikringer, herunder
- tage hensyn til forskellige forsikringsselskabers krav til sagsdokumentation
håndtere forskellige skadeserviceopgaver professionelt
udvise hensigtsmæssig adfærd i forhold til skadelidte, involverede aktører og skadens art

I forbindelse med skadedokumentation
dokumentere med billeder
beskrive skadeårsag og skadeomfang
lave elektroniske sagsrapporter om forskellige typer af skader

I forbindelse med at stoppe følgeskaden
vurdere behovet for en akutindsats
skelne mellem forskellige skadetyper og konsekvenser heraf
redde værdier og sikre værdigenstande
forebygge følgeskader, herunder skimmelvækst

I forbindelse med en akutindsats ved forskellige skadetyper
udføre forskellige jobfunktioner, herunder
- sikre skadede bygninger
- udføre forskellige former for afdækninger
- vurdere risiko for korrosion og udføre kloridmålinger
- opsugning af vand
- opsætte affugter og iværksætte affugtning
- arbejde med fugtmålingsudstyr
- foretage nødrengøring
- redning af løsøre, opklodsning
- akut nedpakning
- hjemtagelse og registrering af løsøre
- foretage akut tøjvask

I forbindelse med udførelsen af en akutindsats
arbejde med fokus på arbejdsmiljøet, herunder
- risikovurdere skadested
- tage udgangspunkt i APV på opgaven
- sikre adgangsveje
- sikre egen og andres sikkerhed
- vurdere sikkerheden i en skadet bygning
- anvende værnemidler
- anvende hensigtsmæssig ergonomi
- anvende stiger sikkert