



Vandskader

Kort fortalt

Deltageren kan udarbejde fugtrapporter ved vandskade. Kan anvende forskellige fugtmåleudstyr og udtørningsmetoder.

Hold

Vi har desværre ingen planlagte hold på dette kursus. Tilmeld dig KURSUSAGENTEN og modtag en e-mail når der oprettes nye hold...;

Fag: Vandskader

> **Fagnummer:**
49374

> **Varighed:**
3 dage

> **Pris for ikke højtuddannet ansat:**
DKK 384,00

> **Pris for ledig eller højtuddannet ansat:**
DKK 1.999,40

Målgruppe: Arbejdsmarkedsuddannelsen er rettet mod personer, der arbejder med skadeservice.

> Kontakt

Find kontakt via hjemmesiden

> Kursuspris

Pris for ikke højtuddannet ansat:
DKK 384,00

Pris for ledig eller højtuddannet ansat:
DKK 1.999,40

> Tilmelding



Beskrivelse: Efter endt uddannelse kan deltageren:

I forbindelse med vandskader og forsikringsregler arbejde ud fra viden om forsikringspolicer, herunder:

- dækningsberettigede skadeårsager
- udvidet dækning
- indbo
- regresmuligheder

I forbindelse med udarbejdelse af fugtrapporter ved vandskader arbejde ud fra billeddokumentation, tegninger og beskrivelser, der dokumenterer

- skadeårsag
- omfang af skaden, herunder
- mål og markeringer på tegninger
- tiltag
- generelt om rummet/bygningen
- loft, vægge, gulve
- størrelse af det skadede område
- materialer der skal genopbygges eller fjernes

Under arbejdet tage hensyn til

- forskellige forsikringsselskabers krav til dokumentation af:
- vandskadesager
- vandskadens art

I forbindelse med brug af grundlæggende affugtningsprincipper- og materiel anvende forskellige udtørningsmetoder ved affugtning, fx

- overfladetørring
 - konstruktionsaffugtning
- anvende forskelligt udtørningsudstyr, fx
- kondensaffugter
 - sorptionsaffugter

I forbindelse med brug af fugtmålingsmetoder og -udstyr arbejde med forskellige målemetoder på bygningsmaterialer, herunder

- nondestruktive målinger:
- destruktive målinger:
- RF % målinger
- temperaturmålinger

I forbindelse med fugtmålinger afgrænse det opfugtede område i forhold til det ikke-skadede område dokumentere målepunkter