

Vådtrumssikring

Kort fortalt

Du vil efter kurset bl.a kunne udføre vådrumssikring af let og tungt vådrum efter gældende love, regler og produktanvisninger. Du vil også kunne overholde funktionskrav ved etablering og renovering af et givet vådrum efter Bygningsreglement samt udarbejde elektronisk plan for udførelsen af kvalitetssikring i samarbejde med andre faggrupper.

Fag: Vådtrumssikring

> Fagnummer:

48919

> Varighed:

3 dage

> Pris, AMU-målgruppe:

DKK 384,00

> Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 3.523,25

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig primært til faglærte murere og gulvlæggere samt andre, der har eller søger beskæftigelse indenfor området.

Beskrivelse: Deltageren kan ved nybyggeri og renovering af et givet vådrum med vådrumssikring udføre: Manuel og elektronisk plan for kvalitetssikring af vådrum med vådrumssikring, herunder:

- o Beskrive de enkelte arbejdsprocesser og gældende krav til udførelse af vådrum samt de praktiske metoder til kvalitetssikring af arbejdet,
- o Opstille en handlingsplan i dialog med kunden og andre samarbejdspartnere,
- o Inddrage andre faggrupper i arbejdsprocessen og løbende gennemføre sikring af arbejdets kvalitet, så det færdige vådrum opfylder alle krav til vådrumssikring samt
- o Beskrive og vurdere behovet for sikkerheds- og arbejdsmiljømæssige foranstaltninger under arbejdets udførelse.

Vådtrumssikring af let og tungt vådrum, herunder:

- o Vælge egnede værktøjer og foretage korrekt materialevalg, der også vedrører afløbstyper og rørføringer med direkte forbindelse til vådrumssikringen,
- o Sikre de nødvendige sikkerheds- og arbejdsmiljømæssige foranstaltninger under arbejdets udførelse,
- o Vurdere, om krav til materialer, vådrumssikring, opbygning af væg- og gulvkonstruktioner samt rørgennemføringer og afløbstyper er overholdt,
- o Sikre at alle funktionskrav til vådrum er overholdt ud fra viden om gældende Bygningsreglement samt normer og anvisninger.

Arbejde under hensyn til gældende lovgivning om miljøforhold, arbejdsmiljø og byggeri og efterleve gældende krav og gældende SBI-anvisninger samt GVK's (Gulvbranchens Vådtrumskontrol) vådrumsfakta.

> Kontakt

Roskilde Tekniske Skole

> Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 3.523,25

> Tilmelding

