



# Radonsikring i byggeriet



## Kort fortalt

Deltagerne kan vurdere behov for radonsikring og kan planlægge og udføre den nødvendige radonsikring i nybyggeri. Arbejdet udføres under hensyntagen til gældende regler vedr. lovgivning, sikkerhed og arbejdsmiljø.

## Fag: Radonsikring i byggeriet

|   |  |
|---|--|
| <b>Fagnummer:</b><br>45888                | <b>Varighed:</b><br>1 dag                            |
| <b>Pris, AMU-målgruppe:</b><br>DKK 208,00 | <b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b><br>DKK 1.004,25 |

**Målgruppe:** Murere, og andre bygningshåndværkere for hvem uddannelsen er relevant. Det forudsættes, at deltagerne har certifikat fra uddannelsen 45651 Sikkerhed ved arbejde med kold asfalt og bitumen.

### Beskrivelse:

Deltagerne kan:  
Vurdere behov for radonsikring ud fra viden om lovkrav og grænseværdier ved opførelse af nybyggeri og ved byggeopgaver i eksisterende byggeri.

Planlægge og tage forholdsregler, som modvirker indtrængen af radon ved udførelse af den nødvendige radonspærre i nybyggeri.

Lave opmåling og materialeberegning til udførelse af radonsikring.

Vælge egnet værktøj og materialer, herunder typer af membran samt klæber i overensstemmelse med de ønskede udfaldskrav, ved udførelse af en konkret opgave.

Udføre arbejdet under hensyntagen til gældende regler vedr. lovgivning, sikkerhed og arbejdsmiljø.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusafdelingen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 208,00

**Uden for AMU-målgruppe:**  
DKK 1.004,25

## Tilmelding

