

# Kloakering - Afløbsplan for småhuse



## Kort fortalt

Du kan efter kurset udføre beregning af koter, fald, anlæg, rumfang og rette vinkler i forbindelse med planlægning og udførelse af afløbsinstallationer samt beregne ledningers længde, promillefald, positive og negative koter. Du kan endvidere udarbejde afløbsplaner for småhuse efter gældende regler/normer med anvendelse af digitale hjælpemidler såsom programmer til teknisk tegning, tekstbehandling, regneark mv- Vælg korrekt fald på afløbsledninger i småhuse, så det disponible fald fordeles rationelt og herunder sikre, at installationerne placeres frostfrit.

## Fag: Kloakering - Afløbsplan for småhuse

<b>Fagnummer:</b> 49280	<b>Varighed:</b> 6 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 1.308,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 4.969,70

**Målgruppe:** Ufaglærte og faglærte bygningsarbejdere, der har eller søger beskæftigelse inden for rørlægning og kloakering.

**Beskrivelse:** Deltagerne kan:

Udføre beregning af koter, fald, anlæg, rumfang og rette vinkler i forbindelse med planlægning og udførelse af afløbsinstallationer.

Beregne ledningers længde, promillefald, positive og negative koter samt almindelig forekommende rumfangsberegninger i forbindelse med etablering og reetablering af afløbsanlæg i jord.

Udarbejde afløbsplaner for småhuse med anvendelse af digitale hjælpemidler såsom programmer til teknisk tegning, tekstbehandling, regneark mv.

Vælg korrekt fald på afløbsledninger i småhuse, så det disponible fald fordeles rationelt efter gældende regler/normer og herunder sikre, at installationerne placeres frostfrit.

Vælg korrekt dimension på afløbsledninger i småhuse under hensyntagen til overbelastning af ikke udluftede ledninger.

Medvirke i projektgranskning og risikovurdering af afløbsprojekter til sikring af afløbsprojektets bygbarhed.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusadministrationen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**

DKK 1.308,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**

DKK 4.969,70

## Tilmelding

