

# Kabel og ledning - Etabl. af fjernvarmeledninger



## Kort fortalt

På dette kursus lærer du at sikre, at de leverede materialer opfylder projektkravene, og at fastlægge ledningstrace og gravdybde i henhold til DS 475. Du bliver fortrolig med korrekt opgravning, sortering og genanvendelse af materialer samt anhugning af ledningsdimensioner. Du lærer også at reetablere ledningsgrave korrekt og bortskaffe overskydende materialer forsvarligt.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusadministrationen  
46 300 400

## Kursuspris

### AMU-målgruppe:

DKK 436,00

### Uden for AMU- målgruppe:

DKK 1.829,90

## Tilmelding



## Fag: Kabel og ledning - Etabl. af fjernvarmeledninger

<b>Fagnummer:</b> 22645	<b>Varighed:</b> 2 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 436,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 1.829,90

**Målgruppe:** Kurset henvender sig både medarbejdere med eller uden erfaring.

**Beskrivelse:** Deltagerne kan i forbindelse med etablering af fjernvarmeledninger: Sikre at de leverede materialer, i mængde og kvalitet svarer til det i projektet beskrevne. Ud fra projektbeskrivelsen og DS 475 Etablering af ledningsanlæg i jord, fastlægge ledningstrace, nødvendig gravdybde og bundbredde, herunder at sikre tilstrækkelig pladsforhold til opskumning af samlinger. Fortage opgravning, sortering, opbevaring og genanvendelse i størst muligt omfang af de opbrudte og opgravede materialefraktioner. Fortage korrekt anhugning af alle forkomne ledningsdimensioner iht. leverandøranvisninger. Foretage reetablering af ledningsgrav i befæstede og ubefæstede arealer iht. projektbeskrivelsen og DS 475 Etablering af ledningsanlæg i jord, herunder korrekt placering af afdækningsbånd, komprimering og reetablering af hhv. muldlag og befæstigelse. Sikre forsvarlig bortskaffelse af evt. overskydende materialer, iht. gældende lovgivning. Udføre arbejdet iht. gældende Bygningstilbygningsmiljø- og arbejdsmiljølovgivning, og ud fra en almen bæredygtig praksis på området.

Desuden har deltagerne:

Grundlæggende viden om fjernvarmesystemers opbygning og virkemåde.

Viden om hensigtsmæssig dialog med borgerne i det offentlige rum, og på privat grund i forbindelse med etablering af stikledninger.

Viden om undgåelse af graveskader i forbindelse med opgravning.