



# Fjernvarme - introduktion



## Kort fortalt

Fjernvarme er den mest brugte varmekilde i danske husstande, og udbredelsen er stadig i gang. Mange husejere skifter fra olie- eller gasfyr til fjernvarme, og det er med til at sikre grøn omstilling. På kurset får du en grundlæggende forståelse for fjernvarmeanlæg og -installationer. Søgeord: Fjernvarme, fjernvarmesystem, grøn omstilling, fjernvarmeinstallation, energioptimering, FJR-certifikat, energikilde, energistyring, varmestyring

## Fag: Fjernvarme - introduktion

<b>Fagnummer:</b> 48898	<b>Varighed:</b> 3 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 654,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 2.699,00

**Målgruppe:** Delmål A er rettet mod personer uden forudgående faglige forudsætninger. Delmål B er rettet mod personer, der har gennemført delmål A, samt faglærte vs-uddannede.

**Beskrivelse:** Efter kurset har deltageren en grundlæggende forståelse for fjernvarmeanlæg og -installationer. Det betyder:

Deltageren har kendskab til opbygning, funktion og drift af fjernvarmesystemer.  
Deltageren udfører mindre aflæsningsopgaver på fjernvarmeinstallationer i mindre ejendomme.

Deltageren kan sikre, at fjernvarmeinstallationer i mindre ejendomme fungerer optimalt.

## Kontakt



Kursusadministrationen  
46300400  
rts@rts.dk

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 654,00

**Uden for AMU-målgruppe:**  
DKK 2.699,00

## Tilmelding

