

# Inddækninger og falsninger

## Kort fortalt

Efter kurset kan deltageren inddække kviste, ovenlysvinduer eller karnapper, samt oplægge skotrender.

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 2.496,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 9.632,80

## Tilmelding



## Fag: Inddækninger og falsninger

<b>Fagnummer:</b> 49041	<b>Varighed</b> 12 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 2.496,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 9.632,80

**Målgruppe:** Uddannelsen retter sig mod personer med en vvs-energi-uddannelse/blikkenslageruddannelse eller lignende kompetencer, der i deres job har brug for kompetencer inden for inddækninger.

**Beskrivelse:** Efter kurset kan deltageren inddække kviste, ovenlysvinduer eller karnapper, samt oplægge skotrender.

I forbindelse med inddækning af karnapper betyder det:

Deltageren har viden om opbygning af undertag under hensyn til udluftning og ventilationsforhold.

Deltageren tildanner modeller og monterer skillelag, herunder vurderer underlag og ventilationsforhold til en given karnap.

Deltageren opsnører og opdeler forskellige tagtyper under hensyn til bygningens helhed og arkitektur.

Deltageren udfører gennembrud, tætning og overgange i undertag og samlinger ved karnapper.

Deltageren udfører relevante falsetyper.

Deltageren reparerer skader på karnapper.

Deltageren kan gennemføre kurset i materialet zink, kobber eller aluminium.

I forbindelse med inddækning af kviste betyder det:

Deltageren har viden om opbygning af undertag under hensyn til udluftning og ventilationsforhold.

Deltageren tildanner modeller og monterer skillelag, herunder vurderer underlag og ventilationsforhold til en given kvist.

Deltageren opsnører og opdeler forskellige tagtyper under hensyn til bygningens helhed og arkitektur.

Deltageren udfører gennembrud, tætning og overgange i undertag og samlinger ved kviste.

Deltageren udfører relevante falsetyper.

Deltageren reparerer skader på kviste.

Deltageren kan gennemføre kurset i materialet zink, kobber eller aluminium.

I forbindelse med inddækning af ovenlysvinduer betyder det:

Deltageren har viden om opbygning af undertag under hensyn til udluftning og ventilationsforhold.

Deltageren tildanner modeller og monterer skillelag, herunder vurderer underlag og ventilationsforhold til et givent ovenlysvindue.

Deltageren opsnører og opdeler forskellige tagtyper under hensyn til bygningens helhed og arkitektur.

Deltageren udfører gennembrud, tætning og overgange i undertag og samlinger ved ovenlysvinduer.

Deltageren udfører relevante falsetyper.

Deltageren reparerer skader på ovenlysvinduer.

Deltageren kan gennemføre kurset i materialet zink, kobber eller aluminium.

I forbindelse med oplægning af skotrender, murkroner og sålbænke på forskellige tagtyper betyder det:

Deltageren oplægger skotrender på forskellige tagtyper under hensyn til undertaget.

Deltageren fremstiller og monterer murkroner såvel som sålbænke under hensyn til underlag og ekspansion.

Deltageren udfører reparation på skotrender.