

Montering af solpaneler og -fangere på tag



Kort fortalt

Du kan efter kurset montere solpaneler og -fangere på og i tag med egnede beslagtyper efter dansk krav til montage. Du kan endvidere vurdere tagkonstruktionens bæreevne og anvise løsninger til forstærkning af spær inden for de danske belastningsklasser samt anvise og udføre egnede løsninger til gennemføring af rør og kabler gennem tagkonstruktionen i herunder vælge egnede sikkerhedsudstyr til arbejdet på tag.

Fag: Montering af solpaneler og -fangere på tag

Fagnummer: 49237	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 416,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 1.813,80

Målgruppe: Medarbejdere inden for jobområdet, der er tømrer eller har lignende kompetencer.

Beskrivelse: Deltagerne kan:

Montere solpaneler og -fangere på og i tag med egnede beslagtyper, som opfylder dansk krav til montage samt gældende love, regler og anvisninger.

Definere belastningsområder ved montage på tagfladen i forhold til vindlast og øvrig belastning, jfr. Eurocode 1 DS/EN 1991 med tilhørende nationale annekser.

Vurdere tagkonstruktionens bæreevne og anvise løsninger til forstærkning af spær inden for de belastningsklasser, som anvendes i Danmark.

Søge relevante oplysninger og information for vurdering og anvisning af løsninger – fx foretage tabelopslag i Træinformation.

Anvise og udføre egnede løsninger til gennemføring af rør og kabler gennem tagkonstruktionen i overensstemmelse med gældende regler, normer og anvisninger.

Vælge egnede sikkerhedsudstyr til arbejdet på tag.

Udføre og planlægge arbejdet under hensyn til gældende lovgivning om kvalitetssikring, sikkerhed, miljøforhold, arbejdsmiljø og byggeri samt relevante anvisninger og vejledninger.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 416,00

Uden for AMU-målgruppe:
DKK 1.813,80

Tilmelding

