

Lufttæthed ved nye boliger



Kort fortalt

Deltagerne kan ud fra produktkendskab planlægge, udvælge og vejlede om egnede systemløsninger til sikring af lufttæthed ved opførelse af nye boliger samt kan i tværfagligt samarbejde udføre de valgte tætheds løsninger.

Fag: Lufttæthed ved nye boliger

Fagnummer: 48199	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 416,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 1.813,80

Målgruppe: Bygningshåndværkere, der har eller søger beskæftigelse inden for området.

Beskrivelse: Deltagerne kan ud fra produktkendskab planlægge, udvælge og vejlede om egnede systemløsninger til sikring af lufttæthed ved opførelse af nye boliger samt kan i tværfagligt samarbejde udføre de valgte tætheds løsninger i nye boliger under hensyn til udfaldskrav, tæthedsproducentens anvisninger og gældende tætheds- og isoleringskrav. Deltagerne kan i dette samarbejde sikre, at tætheds løsningen placeres korrekt, så opfugtning i konstruktionen undgås, ligesom deltagerne kan udføre tætte samlinger, gennembrydninger og tilslutninger i tæthedsplanet i nye boliger. Arbejdet udføres under anvendelse af bygningsreglementets krav til energimærkning, energiramme forhold og isoleringsbestemmelser, hvor deltagerne har kendskab til bygningers termiske ydeevne samt tæthedskrav. Endelig kender deltagerne metoder til kontrol og dokumentation af tæthed og trykprøvning ved hjælp af godkendt udstyr til BlowerDoor-test samt metoder til lokalisering af utætheder ved hjælp af bygningstermografering. Arbejdet planlægges og udføres under hensyn til gældende lovgivning vedrørende miljø- og arbejdsmiljø.

Kontakt



Kursus­administrationen
46300400
rts@rts.dk

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 416,00

Uden for AMU-målgruppe:
DKK 1.813,80

Tilmelding

