

DOEL

Na deze training weet u luchtlekken in de gehele gebouwschil te voorkomen. U kent de juiste verwerking van materialen en u weet hoe u de gewenste opleverkwaliteit bereikt en meet.

BESTEMD VOOR

Alle bouwprofessionals.

CURSUSDUUR

De cursus duurt één dag van:
8:00 tot 16:30 uur

ALGEMEEN

Met luchtdicht (of kierdicht) bouwen verhoogt u de bouwkwaliteit van woningen, pakt u comfort en tochtklachten aan en verlaagt u het energieverbruik. In het Bouwbesluit worden ook eisen gesteld aan de maximale luchtdoorlatendheid van een woning, die we in Nederland uitdrukken in de zogenaamde qv10-waarde. Goed luchtdicht bouwen betekent dat u al in de voorbereiding van elk project bedenkt hoe u ongewenste luchtstromen gaat voorkomen, wat de kritische details zijn en hoe u deze luchtdicht gaat uitvoeren. Ook bedenkt u welke ventilatie u toepast. Welke materialen en oplossingen zijn hiervoor beschikbaar, hoe past u deze goed toe en hoe meet u de luchtdoorlatendheid?

INHOUD VAN DE CURSUS

De cursus gaat in op:

- Wat is luchtdicht bouwen
- Veelvoorkomende knelpunten qua luchtdichting
- Welk product u het beste kunt toepassen in welke situatie en de juiste detailleringen (door middel van voorbeelden en demo-opstellingen)
- Hoe toont u de geleverde kwaliteit aan

Praktijkopdrachten:

- Een blowerdoortest waarbij u ziet waar luchtlekken zitten
- Aan de slag met diverse materialen en hoe deze te verwerken om luchtdichting te bereiken
- Wederom een blowerdoortest. U ziet het bereikte resultaat, hoe een rapportage eruit ziet en u leert wat de vaak voorkomende fouten zijn.

CERTIFICERING

Bij voldoende resultaat ontvangt de deelnemer een certificaat als bewijs van deelname.

