

Ventilatie (Opleiding Kernactiviteiten Bouw)

Gezond binnenklimaat wordt steeds belangrijker. Met de huidige eisen voor "luchtdicht" bouwen is ventileren een belangrijk aspect om te zorgen voor schone frisse binnenlucht. Met de toenemende mate van (na)isoleren van (bestaande) woningen en gebouwen neemt ook de kans op vochtproblemen toe door slecht of niet werkende ventilatie.



Meerwaarde

Na het volgen van deze module (en met goed gevolg afronden van het examen) ben jij zelfstandig in staat om:

1. een ventilatieberekening te controleren;
2. de verschillende ventilatiesystemen te herkennen;
3. te toetsen in de praktijk of het werk volgens de ventilatie berekening is uitgevoerd;
4. de meest voorkomende problemen met ventilatie- en vochtproblemen in woningen te herkennen en te signaleren.

Kosten

De kosten voor deze module bedragen € 200,- (excl. btw). Deze module maakt onderdeel uit van de OK Bouw. Zie ook het leaflet van de gehele OK Bouw voor meer informatie.

Voor wie

Deze module is geschikt voor medewerkers van gemeenten, provincies en of omgevingsdiensten die in hun werk te maken krijgen met toezicht op bouw en/of vergunningverleners bouwplannen. Het betreft een gecombineerde opleiding voor toezichthouders en vergunningverleners. Ook teamleiders of medewerker van bouwbedrijven die veelvuldig te maken krijgen met zowel vergunningverlening als toezicht en handhaving kunnen deelnemen aan deze training. Na het volgen van deze module hebben de deelnemers een brede kennis van de wet- en regelgeving in het kader van bouw vergunningverlening en -toezicht.

Instroomeisen

Deelnemers hebben minimaal een afgeronde mbo bouw gerelateerde opleiding en beschikken over minimaal 3 jaar werkervaring in het vakgebied. Bouw gerelateerde hbo-deelnemers kunnen direct instromen (zonder werkervaring). Deelnemers met een afwijkende vooropleiding of aantal jaar werkervaring vragen wij contact op te nemen met de manager opleidingen van Omgevingsdienst Nederland om te bepalen of instroom mogelijk is.

Lesmethode

Tijdens deze module gaan wij in op de ventilatie-eisen zoals deze zijn opgenomen in het bouwbesluit. Er wordt gekeken naar de eisen op papier maar ook hoe deze eisen in de praktijk (zowel tijdens de aanleg) als bij bestaande bouw gecontroleerd kunnen worden. Wij gaan in op de eisen voor luchtdicht bouwen en de verschillende gevolgen van het luchtdicht bouwen in relatie tot ventilatie.

Module

De gehele OK Bouw wordt afgesloten met een examen. Deelnemers aan de losse module “Ventilatie” ontvangen na afronding een bewijs van deelname. Op verzoek is een deexamen voor deze module los af te nemen.

Duur: 1 dagdeel (4 uur) exclusief 2 uur zelfstudie (het doornemen van lesstof)

Datum lesdag:

- 13 november 2018 (13.00 uur – 17.00 uur)

Groepsgrootte: maximaal 20 personen

Docent: Cor Ruiters

Vakbekwaamheid docent:

Locatie: Eindhoven, kantoor Omgevingsdienst Nederland (op verzoek is deze module ook in-company af te nemen).

Mocht u nog vragen hebben naar aanleiding van onze informatie over de module Ventilatie, dan kunt u hiervoor contact opnemen met manager opleidingen Jeroen van Drunen op nummer 06-13180822 of per mail op j.van.drunen@omgevingsdienstnederland.nl.