

PRAKTIJKDAG LUCHTDICHT BOUWEN

25 november 2015 – Cinemec Ede

2^eeditie



Luchtdoorlatendheid van grote gebouwen onder controle?

Steeds meer bouwprofessionals zien het belang in van luchtdicht bouwen. Niet alleen als 'eis', maar juist ook als een belangrijke indicator voor bouwkwaliteit. Deze tweede Praktijkdag Luchtdicht Bouwen geeft aandacht aan utilitaire gebouwen en brengt u in contact met ervaren professionals die met u samen de luchtdoorlatendheid van uw gebouwen kunnen beheersen.

U bent van harte uitgenodigd!

Voor wie?

Ontwikkelaars, opdrachtgevers, architecten, ontwerpers, adviseurs, bouwkundigen, leveranciers, producenten en bouwers.

- U ziet de consequenties van luchtdicht bouwen voor de verschillende betrokkenen binnen het ontwerp- en bouwproces en de manier waarop de onderlinge samenhang bewaakt kan worden
- U leert het belang van luchtdichting en de relatie met dampdichting, hoe luchtdichting ontworpen, gerealiseerd en vastgesteld kan worden en hoe kan worden ingespeeld op ongewenste effecten.
- U begrijpt de kritieke onderdelen voor de beheersing van de luchtdichtheid van grote gebouwen en de relatie met de vormgeving en inrichting van het gebouw.
- U hoort dat er veel te winnen is uit oogpunt van energiezuinigheid en thermisch comfort bij grote gebouwen met industriële gevels waar nog geen luchtdichting aanwezig is.
- U doet kennis op van de mogelijkheden en beperkingen van de verschillende bouwmethoden, -producten en bouwkundige detailleringen.
- U neemt op het informatieplein snel en overzichtelijk kennis van de laatste ontwikkelingen bij toonaangevende leveranciers van materialen voor luchtdichting.

Wij ontmoeten u graag op deze bijzondere en praktische dag.
Meld u aan en maak van luchtdicht bouwen ook uw dagelijkse praktijk!

Inschrijven Praktijkdag Luchtdicht Bouwen voor Grote Gebouwen

U kunt zich uiterlijk tot 20 november 2015 online inschrijven voor de Praktijkdag Luchtdicht Bouwen voor Grote Gebouwen

<http://nieman.nl/2015/07/praktijkdag-luchtdicht-bouwen-voor-grote-gebouwen/>

De kosten voor deelname aan deze Praktijkdag bedragen € 125,- excl. BTW

Geïnteresseerd?

Meld u dan snel aan!

Het aantal deelnemers is beperkt.

**Wij zien u graag op woensdag 25 november 2015
vanaf 12.30 uur in het Cinemec in Ede**

Programma

12:30	Ontvangst met koffie / thee op het informatieplein
13:00	Welkom en introductie Dagvoorzitter Harm Valk van Nieman Raadgevende Ingenieurs
13:10	Optimaal comfort achter een metalen huid Tocht is de voornaamste reden waardoor comfortklachten ontstaan. Klachten oplossen kan natuurlijk met installaties, maar begint met een goed functionerende gebouwschil. Hoe zijn luchtdichtheidseisen te realiseren met metalen gevels en daken? Twan Nuijen, Nieman Kettlitz Gevel- en Dakadvies
13:35	Metten van de luchtdichtheid van grote gebouwen Het meten van de luchtdichtheid van kantoren, MFC's, distributie-centra, koelhuizen etc. heeft een vlucht genomen. Wat zijn de ervaringen met deze metingen, wat valt er van te leren en welke kanttekeningen zijn er te plaatsen bij het meten van dergelijke grote gebouwen? En hoe zorgen we dat een goed meetresultaat al tijdens het ontwerp en de uitvoering veilig wordt gesteld? Het creëren van een risicogerichte aanpak geeft een grote impuls aan de borging van de kwaliteit. Wij laten u zien waar verbeterde kwaliteitsborging (VKB) toe leidt en ook voor u allerlei kansen biedt! Sander van der Tol, Nieman Raadgevende Ingenieurs
14:10	Innovatiecarrousel
14:30	Pauze op het informatieplein
15:00	Praktijkcase; Luchtdichtheid bij vliesgevel: ontwerpen, detailleren en meten Pim Leenders, TGM Technisch Gevelbouw Management
15:25	Luchtdicht / Rookdicht Leidt luchtdicht bouwen tot gevaarlijke brandscenario's? Of heeft een goede luchtdichting juist een risico reducerend effect onder brandcondities? Veel gebouweigenaars, ontwikkelaars, beheerders en aannemers worstelen met dergelijke vragen. Dat is niet raar. Immers, goede isolatie en luchtdichting reduceren het energieverlies onder gebruikscondities, maar zorgen ook voor het opsluiten van energie in geval van brand in het gebouw. Of overdrijven we nu het effect van luchtdicht bouwen? Ruud van Herpen, TU Eindhoven
15:50	'Al doende leert men' Praktijkcases en ervaringen met luchtdicht bouwen. Evert Kraaima, Kingspan
16:15	Innovatiecarrousel
16:35	Samenvatting van deze praktijkdag
16:45	Netwerkborrel op het informatieplein

Deze dag wordt georganiseerd door: Met lezingen van:



Informatieplein

