



VLBN

Vereniging Leegstandbeheerders Nederland

UW KENNISCENTRUM

VLBN ACADEMY PRESENTEERT:

Kennis sessie vrijdag 16 maart 2018

Maatschappelijk verantwoord Tijdelijk Wonen

SAMENVATTING: Binnenkort zal de vernieuwde Nederlandse norm NEN-8025 worden gepubliceerd. Deze norm zal van toepassing zijn op alle ruimten in bestaande gebouwen waar, in het kader van leegstandbeheer, tijdelijk wordt gewoond. De norm stelt concrete eisen aan de technische voorzieningen en installaties, waaronder gas, elektriciteit, drinkwater, riolering, ventilatie en alle apparaten en toestellen die daarmee verbonden zijn.

- **Voldoen de woonruimtes die u beschikbaar stelt aan de nieuwe norm NEN-8025:2017?**
- **Wat zijn de gevolgen en risico's voor uw bedrijf als u niet (meer) aan de nieuwe regels voldoet?**
- **Voor welke aanpassingen en controles bent u verantwoordelijk?**

Met deze nieuwe norm wordt een maatschappelijk aanvaardbaar minimaal veiligheidsniveau gedefinieerd. Voldoen de (woon)ruimtes die uw bedrijf beschikbaar stelt voor het tijdelijk wonen niet aan de eisen in de norm NEN-8025, dan kunt u aansprakelijk worden gesteld en zowel strafrechtelijk als civielrechtelijk in de problemen komen.

Tijdens deze kennis sessie wordt u er bewust van welke invloed deze norm heeft op uw bedrijfsvoering en ontvangt u tips hoe u uw bedrijf kunt voorbereiden op de nieuwe norm. De VLBN streeft ernaar dat al haar leden het gewenste veiligheidsniveau voor tijdelijk wonen kunnen realiseren en zal kwaliteitsborging via het keurmerk stimuleren.

DATUM:

Vrijdag 16 maart 2018

LOCATIE:

VLBN Academy – Noord Brabantlaan 2 – Eindhoven

PROGRAMMA:

09:30 Ontvangst en Brabants Kwartiertje
10:00 Leegstandbeheer en Regelgeving vandaag
11:00 Pauze
11:15 Introductie Wet Kwaliteitsborging bouwen
12:30 Lunch en netwerken
13:30 NEN 8025 – de nieuwe maat voor veilig tijdelijk wonen
14:30 Pauze en reizen naar practicum locatie
15:00 Practicum NEN 8025
16:00 En hoe nu verder...?!
16:30 VLBN Academy - Versnaperingen en netwerk borrel

DEELNAME: Voor wie is deze Kennis sessie interessant?

- Eigenaren/ DGA's/ Directie
- Medewerker / Manager afdeling Kwaliteit
- Veiligheidskundige
- Voldoende Onderricht Persoon (VOP)
- Werk- en installatieverantwoordelijke(n) (WV)

VLBN leden	€ 95 per deelnemer
VLBN aspirant leden	€ 237,50 per deelnemer
Overige belangstellenden	€ 475 per deelnemer

(De VLBN is niet BTW-plichtig)

EXPERTS:



Peter Coppes

- Technisch expert met meer dan 40 jaar ervaring in elektrotechniek en werktuigbouwkunde.
- Onder zijn leiding werd de Nederlandse norm NEN 3140 aangepast aan de geharmoniseerde Europese norm EN 50110. (werken met elektrotechnische apparatuur en het werken aan elektrische installaties)
- Onder zijn leiding is de NTA 8025 tot stand gekomen. (periodieke inspecties van technische installaties en voorzieningen in woningen, ook wel omschreven als "APK voor woningen". De voorloper van NEN 8025:2017.



Piet Maas

- Erkend opleider met ruim 40 jaar ervaring in inspecties van gas-, water- en elektrische installaties.
- Voorzitter van de norm commissie NEN 8025:2017.
- Lid Uneto-VNI normcommissie gas, leidingaanleg, opstelling van toestellen in opstellings- en stookruimten en het afvoeren van verbrandingsgassen.



Jay Smeekes (onder voorbehoud)

- Ruim 25 jaar ervaring met onderzoek naar falende elektrische installaties en machines. Lid normcommissie NEN 8025
- Lid Uneto-Vni normcommissies elektrotechniek
- Adviseur Scios, kwaliteitsborging voor het beheer en de inspectie van gas en elektrische en voorzieningen.

AANMELDEN: Aanmelden via aanmeldingsformulier www.vlbn.nl

Na aanmelding ontvangt u een factuur voor het volledige deelnamebedrag. Uw aanmelding is definitief na ontvangst van uw betaling. Afmelden kan tot vrijdag 2 maart met volledige restitutie, daarna zijn 50% van de deelnamekosten verschuldigd. Bij ziekte of verhindering kan kosteloos een andere deelnemer worden gestuurd.

Voor meer informatie of vragen:
info@vlbn.nl of bel met Yvette Nikolic
06-52568389
www.vlbn.nl



Vereniging Leegstandbeheerders Nederland

www.vlbn.nl

