



# PEUTZ

Relatiemiddag

*Energie steken in installatieontwerp:*

*zekerheid ↑ faalkosten ↓*

## UITNODIGING

DONDERDAG 15 MAART 2018

## Relatiemiddag

DONDERDAG 15 MAART 2018

Energie steken in installatieontwerp:  
zekerheid ↑ faalkosten ↓

### PROGRAMMA

GEACHTE DAMES EN HEREN, BESTE RELATIES,

- 12.30 uur Ontvangst met koffie, thee en broodjes
- 13.00 uur Opening en introductie, *Jan Buijs*
- 13.10 uur Het installatieontwerp als antwoord op het PvE, *Stephan Dirkx*
- 13.35 uur Energie steken in installaties: de nieuwe rol van de installateur, *Marco van Beek*
- 14.00 uur Pauze
- 14.20 uur Parallelsessies 1: het ontwerp
- o Installatiegeluid Quick-scan: Engineering verbeteren en faalkosten reduceren, *Jan Buijs*
  - o Thermisch comfort Een gezond binnenklimaat en thermisch comfort? De theorie klopt, *Paul Steskens*
  - o Brandveiligheid Hoe installaties je uit de brand helpen, *Jaap Wijnia*
- 15.20 uur Parallelsessies 2: uitvoering en oplevering
- o Installatiegeluid Uitvoeringsfouten laten van zich horen, *Pieter Bas van Luipen*
  - o Thermisch comfort Een gezond binnenklimaat en thermisch comfort? De praktijk klopt niet, *Ernst-Jan Lieskamp*
  - o Brandveiligheid De veiligheid van doorvoeringen zit 'm in de details, *Harm Leenders*
- 16.20 uur Pauze
- 16.30 uur Bezoek laboratoria
- 17.15 uur Netwerkbordel

De verantwoordelijkheden in de bouw zijn aan het verschuiven. Opdrachtgevers beperken zich steeds vaker tot een programma van eisen en de installateur neemt steeds meer ontwerpverantwoordelijkheid ... en krijgt ook hiervoor de rekening gepresenteerd als er iets fout gaat.

De faalkosten van installateurs rijzen de pan uit, maar daar is wat aan te doen. Een goede beoordeling van het programma van eisen, met een gedegen analyse van de technische mogelijkheden en een correcte weging van de wensen, verhogen de kwaliteit van het installatieontwerp en verlagen de (faal)kosten.

Op onze relatiemiddag **Energie steken in installatieontwerp: zekerheid ↑ faalkosten ↓** gaan wij in op verschillende aspecten van dit thema die spelen in de woning- en utiliteitsbouw. In parallelsessies komen theorie en praktijk aan de orde en behandelen we de mogelijkheden om met een beetje extra kennis grote voordelen te behalen. Wij nodigen u van harte uit om daaraan deel te nemen op donderdag 15 maart in onze vestiging in Mook.

Wilt u zo vriendelijk zijn om ons vóór 1 maart te laten weten of u gebruik maakt van deze uitnodiging? Meer details over het programma en de aanmelding kunt u vinden op [www.relatiemiddag.nl](http://www.relatiemiddag.nl)

Wij zien u graag tegemoet op donderdag 15 maart.

Met vriendelijke groet,

Jan Buijs

Peutz bv



*Onderzoek naar geluiduitstraling van kanalen met diverse isolatiematerialen*

### Peutz laboratoria

Peutz heeft eigen laboratoria voor onderzoek op het gebied van akoestiek, bouwfysica, windtechnologie en brandveiligheid. In die laboratoria wordt projectgebonden onderzoek verricht en er worden researchstudies gedaan.

Het belang van de laboratoria gaat verder. Dankzij deze faciliteiten is Peutz onafhankelijk van derden en kan het in eigen huis diepgaand onderzoek doen. Dat is terug te vinden in het advieswerk, want juist door de koppeling van laboratoriumonderzoek, veldmetingen, computerberekeningen en theoretische kennis kan Peutz altijd oplossingen op maat geven. Van eenvoudig maar effectief tot onderscheidend en innovatief.

Peutz bv, Postbus 66, 6585 ZH Mook  
[www.peutz.nl](http://www.peutz.nl)

Aanmelding relatiemiddag en nadere informatie:  
[www.relatiemiddag.nl](http://www.relatiemiddag.nl)