



***Uitnodiging
Afternoon Seminar***



Innovatieve Analyse in de Petrochemie met VUV-detectie.

*16 april 2025 - 13.00 uur
Deelnameprijs (excl.BTW): € 750,-/pp
Interscience, Tinstraat 16 - 4823 AA Breda*



UITNODIGING

Beste klant,

Graag nodigen wij u uit voor het seminar "**Innovatieve Analyse in de Petrochemie met VUV-detectie**", dat plaatsvindt op **16 april** bij Interscience te Breda.

De analyse van complexe mengsels in de petrochemische industrie is een uitdaging. Met de opkomst van **VUV-detectie (Vacuum Ultraviolet Spectroscopie)** kunnen raffinaderijen, laboratoria en onderzoeksinstellingen efficiënter en nauwkeuriger werken. Dit seminar biedt een diepgaand inzicht in de technologie, haar toepassingen en de impact op de sector.

Wij hopen u te mogen verwelkomen op deze informatieve dag.

Met vriendelijke groet,
Het Interscience team.



PROGRAMMA

Afternoon Seminar - 16 april 2025

- **Welkomstwoord & Introductie.**
- **Hoe werkt een VUV-detector?** De basisprincipes van vacuüm ultraviolet spectroscopie.
- **VUV in de Petrochemie:** Een nieuwe standaard?
- **VUV vs. Alternatieve Analyses PIONA.** Wat bespaart tijd en kosten?
- **De Toekomst van VUV in de Petrochemie** - Innovaties en nieuwe ontwikkelingen.
- **Afsluiting & Netwerkborrel** met de mogelijkheid om met sprekers en experts te praten.

Waarom deelnemen?

- ✓ Inzicht in hoe VUV-detectie de analysemethoden in de petrochemie verbetert.
- ✓ Praktische toepassingen en casestudies uit de industrie.
- ✓ Netwerkmogelijkheden met experts en collega's.

Interscience b.v., Tinstraat 16 - 4823 AA Breda



INFO

Voor meer informatie of registratie, neem contact op via

via info@is-x.com

Tel. (NL): +31 (0)76 541 18 00

Tel. (B): +32 (0)10 45 00 25

(Interscience bevindt zich nabij NS Station Breda-Prinsenbeek. De Interscience parking beschikt over 4 laadpalen voor elektrische voertuigen.)