

## ROOKGASREINIGING UP-TO-DATE

EEN SEMINAR OVER DE LAATSTE ONTWIKKELINGEN OP ROOKGASREINIGINGSGBIED

*Rookgassen van thermische installaties moeten gezuiverd worden. Hiervoor is inmiddels een breed scala aan technieken beschikbaar. Kalk speelt daarbij een belangrijke rol. Kalk is een simpel, veilig en effectief reagens. Toch staan de ontwikkelingen op kalkgebied zeker niet stil.*

*Hierover willen wij u graag informeren op ons seminar*

### *‘Rookgasreiniging up-to-date’ op 18 september 2008 in Meerkerk*

*Lhoist beschikt met Sorbacal over een breed pakket reagentia om uiteenlopende rookgassen effectief te zuiveren. Ook de wijze van inzet van kalkproducten is in de laatste jaren sterk verbeterd waardoor onze producten efficiënter ingezet kunnen worden.*

*Onder de prikkelende titel ‘to bi or not to bicarbonaat’ laten wij een aantal praktijkvoorbeelden zien van installaties die zowel met kalk als bicarbonaat werken (bi).*

*Daarnaast houden wij een presentatie over onze UMM, een geavanceerde mobiele meetwagen die ingezet kan worden bij proefnemingen.*

*Graag verwelkomen wij u op deze interessante middag. Door middel van bijgevoegd inschrijfformulier kunt u ons laten weten of wij op uw komst mogen rekenen.*

*Met vriendelijke groet,*

*Roger Lomme  
Lhoist Nederland NV*

*Lhoist is 's-werelds grootste producent van kalk- en dolomiet. Wereldwijd wordt onder diverse merken kalk en dolomiet geproduceerd ten behoeve van rookgasreiniging, staalproductie, glasproductie, waterbehandeling, GWW-sector, papierindustrie en de landbouwsector.*



## ROOKGASREINIGING UP-TO-DATE

EEN SEMINAR OVER DE LAATSTE ONTWIKKELINGEN OP ROOKGASREINIGINGSGBIED

### PROGRAMMA 18 september 2008

vanaf 12:00	Ontvangst met lunch	
13:00 – 13:10	Inleiding Lhoist	M. Kluivers - Lhoist
13:10 – 14:10	Technieken, producten & regelgeving	X. Pettiau - Lhoist
14:10 – 14:40	Efficiëntieverbeteringen van bestaande RGR-installaties	J. Middelkamp - KEMA
14:40 – 15:00	Pauze	
15:00 – 15:20	To bi or not to bicarbonaat (Duitstalige voordracht)	M. Sindram-Rheinkalk
15:20 – 15:40	Metten is weten	R. Lomme - Lhoist
15:40 – 16:00	Praktijkvoorbeeld	
16:00 – 16:20	Rondvraag	
16:20 – 17:00	Borrel en bezichtiging UMM	

### LOCATIE

Direct aan de A27, tussen Utrecht en Gorinchem:

AC Restaurant & Hotel Meerkerk, Energieweg 116, Meerkerk

---

### AANMELDING\*

---

- Ja, ik neem graag deel aan het LHOIST seminar op 18 september 2008
- Nee, ik ben helaas verhinderd, stuurt u mij s.v.p wel documentatie

Na(a)m(en)

Bedrijf :

---

Adres / plaats:

---

Tel:

Email:

---

\* Aanmelden kan per fax: 076 – 571 28 69, per email verkoop@lhoist.com of telefonisch 076 – 587 50 51

---

