

Workshop

Energieoptimierte Reinigung lösemittelbeladener Abluft

26. / 27. November 2009 in Aachen





Workshop-Programm

Donnerstag, 26.11.2009

- | | |
|---------------|---|
| bis 10.45 Uhr | Anreise nach Aachen |
| 11.00 Uhr | Begrüßung |
| 11.15 Uhr | Rechtliche Grundlagen der Luftreinhaltung in der EU und den Mitgliedsländern für die Lösemittel verarbeitende Industrie – VOC-Richtlinie und andere Vorschriften
Dr. Heinz Baumgarten, Behörde für Stadtentwicklung & Umwelt, Hamburg |
| 12.00 Uhr | Thermische Abluftreinigungsanlagen
Dipl.-Ing. Ernst Luthardt, KRANTZ ABLUFTREINIGUNG, Aachen |
| 12.45 Uhr | Mittagslunch |
| 13.30 Uhr | Energieeffizienz in der Produktion am Beispiel der Firma RITTAL
Dipl.-Ing. Rafael Armbruster, LOH Services GmbH, Haiger |
| 14.15 Uhr | Teleservice bei thermischen Abluftreinigungsanlagen
Dipl.-Ing. Mario Cappello, KRANTZ ABLUFTREINIGUNG, Aachen |
| 15.15 Uhr | Kaffeepause |
| 15.45 Uhr | Raumlufttechnik in schadstoffbelasteten Industriehallen
Führung durch die Forschungs- und Entwicklungsabteilung
Dr. Eckehard Fiedler, caverion GmbH, Aachen |
| 16.30 Uhr | Imbiss |
| 17.15 Uhr | Stadtführung durch Aachens historische Altstadt mit anschließender Besuchsmöglichkeit des Aachener Weihnachtsmarktes |
| 20.00 Uhr | Gemeinsames Abendessen |



Energieoptimierte Reinigung lösemittelbeladener Abluft

Freitag, 27.11.2009

- | | |
|---------------|---|
| 09.00 Uhr | Zusammenfassung des ersten Seminartages |
| 09.15 Uhr | Spannungsfeld zwischen Energieeffizienz und Luftreinhaltung
Prof. Dr. Carlowitz, CUTEC-Institut GmbH, Clausthal-Zellerfeld |
| 10.00 Uhr | Energieeffizienter Betrieb von Beschichtungsanlagen mittels UEG-geführtem Abluftmanagement
Dr. Martin Riester, VDMA, Frankfurt |
| 10.45 Uhr | Kaffeepause |
| 11.00 Uhr | Biologische Abluftreinigung aus energetischer Sicht
Dipl.-Ing. Dieter Müller, caverion GmbH, Nürnberg |
| 11.45 Uhr | Energieoptimierte thermische Abluftreinigung – Bestandsanalyse und Systemauswahl
Dipl.-Ing. Stefan Gores, KRANTZ ABLUFTREINIGUNG, Aachen |
| 12.30 Uhr | Mittagslunch |
| 13.15 Uhr | Wärmerückgewinnungssysteme in Kombination mit Thermischen Abluftreinigungsanlagen
Dr. Christoph Dötsch, KRANTZ ABLUFTREINIGUNG, Aachen |
| 14.00 Uhr | Regenerative Nachverbrennung minimiert Betriebskosten – Projektpräsentation aus dem Bereich der Klebebandbeschichtung
Dipl.-Ing. Dirk Hartmann, Lohmann GmbH, Neuwied |
| 14.45 Uhr | Abschlussdiskussion |
| ca. 15.15 Uhr | Workshop Ende |

Anfahrt

Vom AB-Kreuz Aachen bis Uersfeld (ca. 10 min):

- A4 Richtung Antwerpen/Heerlen
- 2. Abfahrt Laurensberg/Herzogenrath abfahren
- Links abbiegen in Richtung Herzogenrath
- 2. Ampel links abbiegen nach Uersfeld
- Nach ca. 150 m rechts in die Privatstraße abbiegen

Vom Flughafen Düsseldorf bis Uersfeld (ca. 1 Stunde):

- Am Flughafen zur Anschlussstelle (A44)
- Auf die A44 in Richtung Mönchengladbach auffahren
- Über A44, A52 und A61 der Beschilderung Richtung Aachen bis zum AB-Kreuz Aachen folgen. Weiter siehe oben.

Vom Flughafen Köln/Bonn bis Uersfeld (ca. 1 Stunde):

- Vom Flughafen Richtung AB-Kreuz Flughafen
- Weiter bis AB-Dreieck Porz
- Wechseln auf A559 (Köln-Deutz)
- Fahren bis AB-Kreuz Gremberg
- Wechseln auf A4 Richtung Aachen
- Fahren bis AB-Kreuz Aachen. Weiter siehe oben.

Sitz des Geschäftsbereichs

caverion GmbH
Geschäftsbereich
KRANTZ ABLUF TREINIGUNG
Uersfeld 24
52072 Aachen | Deutschland

Tel. +49 241. 441-1
Fax +49 241. 441-670

info.krantzabluf treinigung@
caverion.com
www.krantz-abluf treinigung.de