

Forum Vision Instandhaltung

Wissen • Entwicklung • Konzepte • Dienstleistungen



Termin: 10. September 2010 / 10:00 – ca. 16:00 Uhr

Stand: 19.8.2010

Ort: Fa. RITTAL , 35745 Herborn
Auf dem Stützelberg
Tel.: 02772 505-0

AGENDA

- 09:30 Uhr** **Erste Kontakte und Kaffee im Bistro**
- 10:00 Uhr** **Begrüßung**
Neuhaus , FVI
- 10:05 Uhr** **Begrüßung und Vorstellung Fa. RITTAL**
Dr. Steffen , GF der Fa. Rittal
- 10:30 Uhr** **Brennstoffzellen-Initiative Hessen**
Prof. Dr. Birgit Scheppat, H2BZ-Hessen
- 11:00 Uhr** **Modulares Brennstoffzellensystem - Vorteile für die Instandhaltung**
Prof. Dr. Michael Brodmann, FH-Gelsenkirchen
- 11:20 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:50 Uhr** **Unterbrechungsfreie Stromversorgung mittels Brennstoffzelle**
H. Rossmann, Fa. RITTAL
- 12:20 Uhr** **Brennstoffzelleneinsatz im industriellen Umfeld**
Förderprojekt im Rahmen des „Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie“ (NIP) bei ALUNORF
Dr. Martin, Fa. Aluminium Norf GmbH
- 12:50 Uhr** **Neue FVI-Projektgruppe „BZ-Technik in der Instandhaltung“**
Neuhaus, FVI / Dr. Martin, Fa. Aluminium Norf GmbH
- 13:10 Uhr** **Mittagspause**
- 14:00 Uhr** **Besichtigung Fa. Rittal (in 2 Gruppen)**
Gruppe A : Geführte Tour durch den Rittal Showroom
Gruppe B : Geführte Tour durch das Rittal QM-Labor (Live-Versuche an Produkten)
- 14:45 Uhr** **Gruppe A** : Geführte Tour durch das Rittal QM-Labor (Live-Versuche an Produkten)
Gruppe B : Geführte Tour durch den Rittal Showroom
- 15:30 Uhr** **FVI-Gemeinschaftsstand auf der Maintain**
Aktueller Planungsstand (nur für Teilnehmer des FVI-Gemeinschaftsstandes)
Neuhaus, FVI
- 16:00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Forum Vision Instandhaltung

Der Vorstand