

Dienstag, 14. 02. 2006, 20.00 Uhr
Eröffnungsabend

Saal Maritim

10. Etage

- 1** 8.30 – 9.45
Volvo Construction Equipment – ein global operierendes Unternehmen (Volvo)
- 2** 10.00 – 11.15
Vom Re-Launch zum Wachstum (Deutz)
- 3** 11.30 – 12.45
Erfolgsgeheimnis Führungskultur – Bilanz eines Unternehmens (Würth)

Mittagspause

- B1** 14.00 – 15.00
Baulogistik – Innovative Verkehrssteuerung zu und auf Großbaustellen (Rhenus)
- B2** 15.15 – 16.15
Telematikeinsatz im Baustellenbetrieb zur optimalen Transportabwicklung (TU München)
- B3** 16.30 – 18.00
Die Bedeutung von Nutzfahrzeugen für die Baustellenlogistik (DaimlerChrysler)
- 4** 14.00 – 15.00
Sicherheit und Gesundheit: Bestandsaufnahme, Entwicklungen, Herausforderungen (Steinbruchs-BG)
- 5** 15.15 – 17.00
Neues hydrostatisches Antriebskonzept im Kompaktlader (ZF)
- 6** 17.15 – 18.00
Leasing- und Finanzierungs-Lösungen für den Baumaschinenmarkt (Deutsche Leasing)

20.00 Uhr Abendveranstaltung

Außengelände

Präsentation von Baumaschinen und -geräten
Erprobungsmöglichkeit von Nutzfahrzeugen

Salon Timmendorf

Salon Travemünde

- A** ab 14.00 – Workshop
DaimlerChrysler
Rund um die Mercedes-Benz Nutzfahrzeuge
- A** ab 14.00 – Workshop
Briggs & Stratton
Ein Unternehmen in Bewegung

Saal Maritim

10. Etage

- B4** 8.30 – 9.30
Rundum-Sorglos-Pakete bei der Fahrzeugbeschaffung (Schmitz Cargobull)
- B5** 9.45 – 11.00
Baustellenlogistik heute und in Zukunft (Doll)
- B6** 11.15 – 12.30
Der Großraum- und Schwertransport im Spannungsfeld zwischen Kunde und Behörde (BSK)
- 7** 8.30 – 9.30
Biohydrauliköle und Biokraftstoffe im Baumaschinenbetrieb (FNR)
- 7** 9.45 – 11.00
Biohydrauliköle und Biokraftstoffe im Baumaschinenbetrieb (FNR)
- 8** 11.15 – 12.30
Hohe Wirtschaftlichkeit durch professionelle Verschleißtechnik (Esco)

Mittagspause

- S1** 14.00 – 14.45
Finanzierung der Bundesfernstraßen in Deutschland (BMVBW)
- S2** 15.00 – 16.45
Volvo-Technik erfolgreich in der Praxis (Volvo)
- S2** 17.00 – 18.00
Volvo-Technik erfolgreich in der Praxis (Volvo)
- H1** 14.00 – 14.45
PPP – Chance und Risiko (Hauptverband der Bauindustrie)
- H2** 15.00 – 16.45
Potain-Krane – für Baustellen vom Einfamilienhaus bis zum 3-Schluchten-Damm (Deutsche Grove)
- H3** 17.00 – 18.00
Die BMW Welt: Von der Vision zur Ausführung (SSF)

20.00 Uhr Abendveranstaltung

Salon Timmendorf

Salon Travemünde

- B** ab 8.30 – Workshop
DaimlerChrysler
Rund um die Mercedes-Benz Nutzfahrzeuge
- B** ab 8.30 – Workshop
Briggs & Stratton
Ein Unternehmen in Bewegung
- C** ab 14.00 – Workshop
DaimlerChrysler
Rund um die Mercedes-Benz Nutzfahrzeuge
- C** ab 14.00 – Workshop
Briggs & Stratton
Ein Unternehmen in Bewegung

Saal Maritim

10. Etage

- S3** 8.30 – 9.15
Asphalt – Baustoff mit Zukunft (Deutscher Asphaltverband)
- S4** 9.30 – 11.15
Wirtgen GmbH – Wegweisende Innovationen (Wirtgen)
- S5** 11.30 – 12.45
Hamm AG – Highlights aus der Verdichtungstechnologie (Hamm)
- H4** 8.30 – 10.00
Sennebogen – Vorsprung durch Innovation (Sennebogen)
- H5** 10.15 – 11.15
Schalungs-Know-how im Bauunternehmen (Schmitt)
- H6** 11.30 – 12.45
700 bar-Hochdruck-Hydraulikwerkzeuge und Lösungen für sicheres Arbeiten (Enerpac)

Mittagspause

- S6** 14.15 – 16.00
Joseph Vögele AG – Neue Maßstäbe in der Fertigteertechnik (Vögele)
- PD** 16.15 – 18.00
Podiumsdiskussion zum Thema: Chancen und Risiken nachwachsender Treib- und Schmierstoffe
- H7** 14.15 – 16.00
Teleskopmaschinen – in Deutschland noch verkannte Universalgenies (Merlo)

20.00 Uhr Abendveranstaltung

Salon Timmendorf

Salon Travemünde

- D** ab 8.30 – Workshop
DaimlerChrysler
Rund um die Mercedes-Benz Nutzfahrzeuge
- D** ab 8.30 – Workshop
Briggs & Stratton
Ein Unternehmen in Bewegung

Erklärungen

- B** Sonderseminar **Baustellenlogistik**
- H** Sonderseminar **Hochbau**
- S** Sonderseminar **Straßenbau**

Auch einzeln buchbar

Samstag, 18. 02. 2006, 20.00 Uhr
VDBUM Jahresball

Mittwoch, 15. 02. 2006

Donnerstag, 16. 02. 2006

Freitag, 17. 02. 2006