

PVSS USER DAYS 2010

AGENDA

Donnerstag 6. Mai 2010

Austria Trend Hotel Savoyen
Rennweg 16, 1030 Wien

Bis 10.00 Uhr **Empfang, Registrierung der Teilnehmer und Modulauswahl für den 2.Tag** (siehe Rückseite)

10.00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung ETM Rückblick 2009 und Ausblick 2010**
Bernhard Reichl, Geschäftsführer ETM
Bernhard Stauer, Director Sales & Marketing ETM

10.45 Uhr **Vorstellung der neuen Features in PVSS Version 3.9**
Frenk Mulder, Consultant, Produktmanagement Team ETM

11:30 Uhr **PVSS - Die Roadmap für die nächsten Jahre**
Günther Zoffmann, Entwicklungsleiter ETM

12.00 Uhr Mittagspause

13.15 Uhr **AVAT smartEnergyAutomation – Lösungen in der dezentralen Energieversorgung**
Hr. Schäffer, AVAT Automation GmbH (PVSS Solution Partner, Deutschland)

13.35 Uhr **Tunnelautomation mit PVSS (Basel Nordtangente)**
Hr. Salvisberg, Ticos AG (PVSS Premium Solution Partner, Schweiz)

13.55 Uhr **PVSS in der Betriebsrechnerebene im Nahtlosrohrwalzwerk**
Hr. Schmid, voestalpine TUBULARS GmbH & Co KG (Endkunde, Österreich)

14.15 Uhr **LSS-CH - das PVSS basierte Leit- und Störmeldesystem bei den SBB (Schweizer Bundesbahnen)**
Hr. Collett, LEICOM AG (PVSS Premium Solution Partner, Schweiz)

14.35 Uhr **Erfahrungen mit PVSS Video in der Stadt München**
Hr. Kaufmann, Innovis Solutions KG Software (Systemintegrator, Deutschland)

14.55 Uhr Kaffeepause

15.20 Uhr **Netzleitstelle mit PVSS am Beispiel der Dresdner Verkehrsbetriebe AG**
Hr. Heinrich, ELBAS Elektrische Bahnsysteme Ingenieur-GesmbH (Systemintegrator, Deutschland)

15.40 Uhr **PVSS in Kraftwerksanlagen**
Hr. Boltshauser, LeitTec AG (PVSS Premium Solution Partner, Schweiz)

16.00 Uhr **Hera's Fernwirktechnik Center für Gas- und Wassernetze**
Hr. Ceseri, I.D.&A.Srl (PVSS Solution Partner, Italien) und Hr. Lombardi, Hera Spa (Endkunde, Italien)

16.20 Uhr **Automatisierungsstrategie im Abwasserbereich**
Hr. Donovan, Imtech Process (Systemintegrator, UK)

16.40 Uhr **Sensor to Boardroom – ein neues Leitsystem für UU**
Hr. Stow, United Utilities Ltd. (Endkunde, UK)

Freitag 7. Mai 2010

UHRZEIT	MODUL 1	MODUL 2	MODUL 3	MODUL 4	MODUL 5	MODUL 6
09.00 – 10.20	Partner-Workshop <i>B. Staufer,</i> <i>Director</i> <i>Sales&Marketing</i> <i>ETM</i>	UI Features 3.9 (Web Client, Pocket Client, GIS Viewer) <i>M. Koller,</i> <i>Development ETM</i>	Engineering mit PVSS ETool <i>A. Fritz,</i> <i>Consulting ETM</i>	Anbindung einer redundanten S7 <i>M. Weber,</i> <i>Trainer, Consulting ETM</i>		
10.20 – 10.40	K A F F E E P A U S E					
10.40 – 12.00	UI Features 3.9 (Web Client, Pocket Client, GIS Viewer) <i>M. Koller,</i> <i>Development ETM</i>	Engineering mit PVSS ETool <i>A. Fritz,</i> <i>Consulting ETM</i>	Debugging mit PVSS <i>M. Weber,</i> <i>Trainer, Consulting ETM</i>	PVSS in weit verteilten Systemen <i>F. Varela, CERN</i>	Referenzbesuch U-Bahn Leitstand Wiener Linien	Referenzbesuch Leitwarte Kaisermühlentunnel
12.00 – 13.30	M I T T A G S P A U S E					
13.30 – 14.50	UI Features 3.9 (Web Client, Pocket Client, GIS Viewer) <i>M. Koller,</i> <i>Development ETM</i>	Engineering mit PVSS ETool <i>A. Fritz,</i> <i>Consulting ETM</i>	Debugging mit PVSS <i>M. Weber,</i> <i>Trainer, Consulting ETM</i>	Referenzbesuch U-Bahn Leitstand Wiener Linien	Referenzbesuch Leitwarte Kaisermühlentunnel	
15.00 – 15.15	Z U S A M M E N F A S S U N G u n d A B S C H L U S S					