

# XL - FACHFORUM

## SPEZIAL

**Montag, 20. Juni 2011**

Heizkraftwerk Moabit  
Friedrich-Krause-Ufer 10 – 15 | 13353 Berlin

# SIEMENS



13:30 Uhr	<b>Einlass</b>	
14:00 – 14:15 Uhr	<b>Begrüßung/Moderation</b>	<b>Carsten Joschko</b> Obermeister Elektro-Innung Berlin <b>Ralf Peggau</b> Siemens AG Leiter Region Ost Business Unit Low Voltage
14:15 – 14:45 Uhr	<b>Moderne Beleuchtungssteuerung</b> mit KNX/DALI und dem kommunikationsfähigen Schienenverteilern SIVACON 8PS	<b>Ulrich Dürr</b> Siemens AG GER I BT LV KNX Fachberater
14:45 – 15:25 Uhr	<b>"Messwerterfassung und Energiemanagement auf einfache Art und Weise"</b> - Erforderliche Hard- und Software   Produkt- und Systemübersicht - Praxisbeispiele - Livedemo SENTRON powermanager	<b>Wolfgang Reichert</b> Promotor Siemens AG GER Ost I BT LV
15:25 – 16:15 Uhr	<b>Betriebstemperaturen in Elektroverteilungen</b> - Maßnahmen gegen Überhitzung und Geräteausfall - FI/LS-Kombination und der tatsächliche Platzbedarf - Abschätzung der entstehenden Verlustleistung im Elektroverteiler mit "Alpha-Select"  <b>FI-Schutz ist kein Luxus sondern "Stand der Technik"</b> - der Resistent gegen Umwelteinflüsse   immer mehr DC-Anwendungen - Unterschied zwischen Typ A und Typ B   (Allstrom sensitiv) und die Folgen - monatliche Funktionsprüfung   FI-Schutz auch für Beleuchtungsstromkreise  <b>Leitungsschutzschalter</b> - LS- 5SL, der Universalist mit maximalen Schutz - Verschiebung von FI und LS + Einspeisung	<b>Frank Scheunert</b> Promotor Siemens AG GER Ost I BT LV
16:15 – 16:45 Uhr	<b>Pause mit Imbiss</b>	
16:45 – 17:30 Uhr	<b>Smart Grid – Die Zukunft hat bereits begonnen Photovoltaik und eCar Anwendungen</b> - Smart Grid - Regenerative Energien wirtschaftlich nutzen - Komponenten für Photovoltaik-Anlagen - Car Charging - Systeme - Applikationen für Photovoltaik- und eCar Anwendungen - Chancen für den innovativen Elektroinstallateur	<b>Torsten Arnold</b> Promotor Siemens AG GER Ost I BT LV
17:30 – 18:00 Uhr	<b>Kosten senken mit SIRIUS Innovationen</b> Zeit bei der Montage und Energie im Betrieb sparen	<b>Reiner Berlin</b> Promotor Siemens AG GER Ost I IA & DT CE
18:00 – 18:30 Uhr	<b>Neuigkeiten Logo! und S7-1200</b>	<b>Holger Jost</b> Fachberater Siemens AG
18:30 – 18:45 Uhr	<b>Pause</b>	
18:45 – 19:15 Uhr	<b>Hausautomation und Energie sparen - mehr Komfort und höhere Sicherheit mit Synco living</b>	<b>Thomas Radetzky</b> Siemens AG
19:15 – 19:45 Uhr	<b>Für jedes Ziel gibt es einen Antrieb</b> - Herausforderungen und Lösungen für Sicherheit und Energieeinsparung - <b>SINAMICS</b> – die durchgängige Antriebsfamilie für jedes Anwendungsgebiet	<b>Jens Henschel</b> Siemens AG
19:45 Uhr	<b>Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung</b>	