



Akademie

**Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.**



Tagungen und Kongresse

Tagung Spannungsqualität

Vorträge & Erfahrungsaustausch

29. – 30. November 2010, München

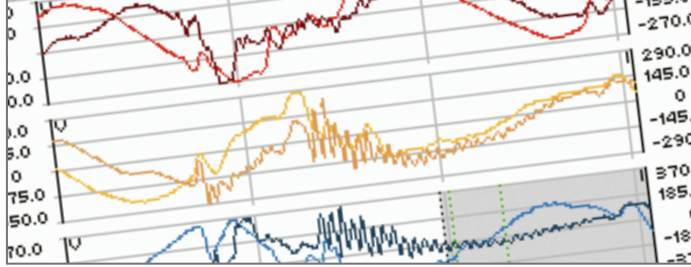
In Zusammenarbeit mit



GOSSEN METRAWATT

TÜV SÜD Akademie GmbH

TÜV®



Zur Tagung

Zum zweiten Mal laden wir Sie ein, Ihr Wissen im Rahmen der Tagung Spannungsqualität über Entstehungen, Auswirkungen und mögliche Auswege von Netzzrückwirkungen zu vertiefen. Sie haben Gelegenheit, Untersuchungsmethoden kennenzulernen, die Analyse richtig interpretieren zu lernen und Abhilfemaßnahmen abzuleiten. Weiterhin können Sie vom Wissen unserer Fachexperten profitieren und im intensiven Erfahrungsaustausch Ihre persönlichen Kenntnisse einbringen und Fragen klären.

Die Tagung richtet sich an

- Leiter Stromversorgung in Industrieunternehmen
- Projektierer und Betreiber von Eigenerzeugungsanlagen (Windparks, Photovoltaikanlagen, BHKW)
- Planer Stromversorgung
- Rechenzentren
- Softwarehersteller als externe Betreiber
- Halbleiterindustrie
- Kliniken
- Callcenter
- Druckereien und Verlage
- Industrie- und Handelskammern, Elektroinnungen
- Behörden und Verbände

Ausstellung

Interessierten Firmen bieten wir die Möglichkeit, im Rahmen einer Fachausstellung ihre Produkte und Leistungen zu präsentieren. Reservieren Sie schon heute Ihren Stand!

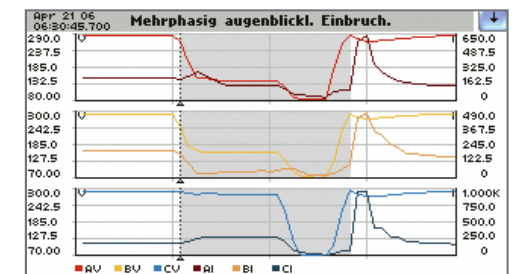


Programm am 29. November 2010

- 11:30 Begrüßung durch TÜV SÜD Akademie GmbH und TÜV SÜD Industrie Service GmbH
- 11:45 Netzzrückwirkungen des 1 MW-Zentralwechselrichters der PV-Anlage „Solardach München-Riem“
Prof. Dr. Wolfgang Rehm, Hochschule für angewandte Wissenschaften - FH München
- 12:30 Spannungsqualität – ein Prozessparameter mit Präsenz: Aktuelle Sicht des Produktes elektrische Energie und deren Spiegelung an Normen, Richtlinien, Vorgaben und Gesetzen
Dr. Thomas Heck, Daimler AG, Sindelfingen
- 13:15 Mittagessen
- 14:15 Netzzrückwirkungen dezentraler Energieerzeugungsanlagen
Dr. Markus Pöller, DiGSILENT GmbH, Gomaringen
- 15:15 Anschluss von Wind- und Solarparks unter Berücksichtigung der Netzkonformität und geforderter Blindleistungsbereitstellung (SDL-Bonus)
Dr. Bernd Walther, Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Regensburg
- 15:45 Kaffeepause
- 16:15 Kompensationsanlagen in der Nieder- und Mittelspannung zur Einhaltung der Spannungsqualität – Typen und Auslegegrundsätze
Dr. Bernd Walther, Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Regensburg
- 17:15 Ende des ersten Veranstaltungstages
- 19:00 Abendveranstaltung

Programm am 30. November 2010

- 9:00 Beurteilung von Netzzrückwirkungen nach D-A-CH-CZ-Regeln
Karl Edelmann, TÜV SÜD Industrie Service GmbH, München
- 10:30 Verfügbare Techniken zur Sicherung der Spannungsqualität und deren Einsatz
Hilmar Darrelmann, Darrelmann + Partner Ingenieure, Osterode
- 11:15 Kaffeepause
- 11:45 Störungsanalyse und Beseitigung bei Pressen im Karosseriebau
Georg Thomas, öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger und VdS-Sachverständiger zum Prüfen elektrischer Anlagen, Heldele GmbH, Salach
- 12:30 Elektro-Energie-Qualität: Probleme und Lösungen im industriellen Umfeld
Gerhard Daum, BMW Group, München
- 13:15 Mittagessen
- 14:15 Nach der Messung – was nun? Problemstellung – Messung – Analyse – Abhilfemaßnahmen
Karl Edelmann, TÜV SÜD Industrie Service, München; Klaus-Peter Richter, GMC-I Messtechnik GmbH, Nürnberg
- 16:15 Ende der Tagung



Anmeldung per Fax an +49 89 5791-2833 oder per E-Mail an congress@tuev-sued.de und unter www.tuev-sued.de/tagungen

Tagung Spannungsqualität

29. – 30. November 2010, München

■ Name

■ Vorname

■ Titel

■ Firma

■ Abteilung

■ Straße

■ Land / Plz / Ort

■ Telefon

■ E-Mail

Ja, informieren Sie mich über Ihr Angebot per E-Mail per Telefon

Hinweis: Gemäß § 28 BDSG haben Sie das Recht, der Nutzung Ihrer Adressdaten zur Zusendung von Werbe- und Informationsschreiben durch die TÜV SÜD Akademie GmbH jederzeit form- und kostenlos zu widersprechen. TÜV SÜD Akademie GmbH, AC-TuK, Westendstr. 160, 80339 München; E-Mail: congress@tuev-sued.de; Fax: +49 89 5791-2833.

Rechnungsadresse (wenn anders als Teilnehmeradresse)

Teilnahmegebühr: € 730,- zzgl. MwSt.

Rücktrittsrecht: Sie können bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei von dieser Anmeldung zurücktreten. Bis zum 3. Arbeitstag vor der Veranstaltung werden 50% des Rechnungsbetrags erhoben. Bei Absagen nach dieser Frist wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Programmänderungen vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV SÜD Akademie GmbH.

■ Datum / Unterschrift



Akademie



www.tuev-sued.de/tagungen

Tagungspreis

€ 730,- zzgl. MwSt.

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Tagungsunterlagen, Pausen- und Mittagsverpflegung sowie die Abendveranstaltung am 29. November 2010.

Tagungsort

TÜV SÜD · Vortragssaal Chiemsee
Westendstraße 199 · 80686 München

Mit Ihrer Anmeldebestätigung erhalten Sie
Anfahrts- und Hotelinformationen.

Anmeldung und Auskünfte

TÜV SÜD Akademie GmbH
Tagungen und Kongresse
Susanne Hummler
Westendstraße 160
80339 München
Telefon +49 89 5791-2846
Telefax +49 89 5791-2833
congress@tuev-sued.de