

VDE KONGRESS 2010 LEIPZIG

E-Mobility



Technologien | Infrastruktur | Märkte

8.–9. November 2010
Congress Center, Leipzig
www.vde.com

**Einladung zur Technologieausstellung
und Karrieremesse**

Sponsoroptionen

VDE-Kongress 2010: E-Mobility

Technologien – Infrastruktur – Märkte

Unter dem Motto „E-Mobility: Technologien – Infrastruktur – Märkte“ findet der VDE-Kongress 2010 vom 8. bis 9. November in Leipzig statt. Etwa 1.500 Teilnehmer aus dem In- und Ausland werden erwartet. Der integrierte e-studentday am 8. November mit rund 800 Besuchern bildet eine attraktive Kontaktplattform für Studierende und Unternehmen. Wichtige Zielgruppen des Kongresses sind Experten und Entscheider der Elektro-, IT- und Automobil-Branche, Wissenschaftler und Nachwuchskräfte von Hochschulen, Politik und Medien. Ziel des VDE ist es, Impulse für die Entwicklung des Zukunftsmarktes E-Mobility am Standort Deutschland zu geben und bestehende sowie zukünftige technisch-wissenschaftliche Initiativen zu bündeln.

Die E-Mobility Plattform des VDE

Der VDE-Kongress 2010 thematisiert zugleich die HighTech-Strategie der Bundesregierung und die Innovationsagenda der Europäischen Kommission. Das Themenspektrum der etwa 150 Fachbeiträge aus Wissenschaft und Praxis reicht dabei von Konzepten von Elektrofahrzeugen, energieeffizienten Bahnen, Smart Cities und Szenarien zur Integration von Strom- und Verkehrsinfrastrukturen über Lösungen für die Mobilkommunikation, Satellitennavigation und Verkehrsleitsysteme der nächsten Generation sowie die Basistechnologien Mikroelektronik, Mikrotechnik und „Embedded Systems“ bis zu Anwendungsszenarien im Bereich Mobile Health. Einen weiteren Schwerpunkt bilden neue internationale Standards und Normen sowie modernste Prüftechnik aus dem VDE-Institut.

Die Technologieausstellung

Mit Ihrer Teilnahme an der Technologieausstellung am 8. und 9. November 2010 präsentieren Sie Ihre Entwicklungen und Dienstleistungen einem breiten Fachpublikum. Start-ups und wissenschaftliche Institutionen finden hier ebenso eine interessierte Besucherschaft wie etablierte Technologieunternehmen. Nutzen Sie daher dieses effiziente und spezialisierte Forum für neue Kontakte. Insbesondere beim technologiepolitischen Abend am 8.11.2010 mit hochkarätigen Vertretern aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft und anschließendem Ausstellungsrundgang und Empfang gewinnt Ihr Auftritt breite Aufmerksamkeit in der Fachwelt.

Die Karrieremesse auf dem e-studentday

Der erste Tag des VDE-Kongresses 2010 ist speziell auf Studenten und Jungingenieure ausgerichtet. Beim traditionellen e-studentday erfahren angehende Ingenieure der Elektro- und Informationstechnik alles über den perfekten Berufseinstieg. Nutzen Sie daher die Chance, Ihr Unternehmen auf der Karrieremesse des e-studentday zu präsentieren und mit Studierenden und Absolventen der technischen Hochschulen in Kontakt zu kommen.

Sponsoring

Wenn Sie Interesse an einem Sponsoring des VDE-Kongresses 2010, des e-studentdays oder der Karrieremesse haben, bitten wir Sie, mit uns Kontakt aufzunehmen. Neben festen Sponsorpaketen bieten wir Ihnen die Möglichkeit individuelle Präsentationsmöglichkeiten Ihrer Firma oder von Produkten mit Bezug zum Thema des Kongresses mit uns zu vereinbaren. Bitte setzen Sie sich dazu mit Herrn Groß, Tel. 069-6308-381 zu einem ersten Informationsgespräch in Verbindung.

Das Fachangebot

Informationstechnik

IT-Infrastruktur (Mobilkommunikation, spezielle Anforderungen bei BOS-Netzen, Future Internet Mobile Communication), Car-to-X, Enduser Devices, Breitbanddienste, Europäische und deutsche IT-Forschungsprojekte

Energietechnik

Elektrofahrzeuge (Anwendungspotentiale, Leistungselektronik, Antriebe, Batterien, Sicherheit), Energieeffizienter Schienenverkehr (Energiebedarf, Komponententechnologien, Betriebsführung) Smart Cities (Netzintegration von Elektroautos, Demand Side Management, Smart Metering, Energieeffizienz, Smart Home)

Medizintechnik

Medizintechnik und IT als Basis für Fahrer-Assistenzsysteme, VDE-Initiative „Krankenhaus 2020“

Mikroelektronik/Mikro- und Nanotechnik

Innovationsmotor Mikroelektronik: Produktions-treiber der E-Mobility - Rahmenbedingungen/Anwendungsfelder/Perspektiven

Automation

Energieeffizienz, Verbrauchserfassung, Telematik, Industrielle Kommunikation, Smart Grids, Fahrzeugführung, Green Driving, Verkehrsmanagement und -telematik

Termin

Montag, 8. November bis
Dienstag, 9. November 2010

Veranstaltungsort

CCL
Congress Center Leipzig
Messeallee 1
D-04007 Leipzig
www.ccl-leipzig.de



Das Congress Center Leipzig ist Bestandteil des im April 1996 eröffneten neuen Leipziger Messegeländes und der Unternehmensgruppe Leipziger Messe. Das CCL ist in eine Parklandschaft eingebettet und verbindet höchste architektonische und ästhetische Ansprüche mit modernster Multimedia- und Telekommunikationstechnologie. Das CCL bietet ein außergewöhnliches Ambiente und High-Tech für die Sinne.

Ausstellungsflächen und Kosten

Es stehen während des Kongresses ca. 360 m² netto im Foyer zur Verfügung. Diese werden als Standardstandfläche (Module) von 3 x 3 m (= 9 m²) und Vielfachen davon angeboten. Die Miete pro Quadratmeter beträgt 200,- Euro + MwSt. Für die Beschaffung einfacher Standbauten können Messebauer vermittelt werden. Zusätzliche Ausstattung wie Elektroanschluss und Mobiliar können nach Absprache und gesonderter Berechnung beschafft werden. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie im Anschluss an Ihre Anmeldung.



Öffnungszeiten, Auf- und Abbau

So, 7. November 2010: 12:00 – 17:00 Aufbau
Mo, 8. November 2010: 10:00 – 22:00
Di, 9. November 2010: 08:30 – 16:00
Di, 9. November 2010: 16:00 – 19:00 Abbau

Veranstalter und Organisation der Technologieausstellung und Karrieremesse

Bitte richten Sie Ihre Wünsche nach Flächenreservierung auf dem beigefügten Formular an:

VDE Konferenz Service

Stresemannallee 15
60596 Frankfurt am Main
Telefon: +49 (0) 69 / 6308-229 Frau Born
Telefax: +49 (0) 69 / 9631-5213
E-mail: vde-conferences@vde.com
Internet: www.vde.com/kongress2010

Der VDE

Der VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik ist mit 35.000 Mitgliedern, davon 1.250 Unternehmen, einer der großen technisch-wissenschaftlichen Verbände Europas. Sein Spektrum umfasst Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik und die darauf aufbauenden Technologien. Wichtige Tätigkeitsfelder sind die Forschungs- und Nachwuchsförderung, der Technikwissenstransfer und die Förderung von Sicherheit und Fortschritt im Bereich dieser Schlüsseltechnologien.

Faxantwort: +49 (0)69-9631 5213

Anmeldung zur Technologieausstellung und Karrieremesse

(spätestens zurück erbeten bis: 21.6.2010 !!)

Für die Teilnahme am Kongress ist eine gesonderte Anmeldung erforderlich.

VDE-Kongress 2010

8.–9. November 2010, Leipzig, CCL

Firma _____

Abteilung _____

Straße / Postfach _____

PLZ / Ort _____

Telefon / Fax _____

Ansprechpartner: Frau/Herr _____

E-Mail _____

Gewünschte Standplatzgröße: 6 m² 9 m²

Stand Nr.: 1. Wahl 2. Wahl

Bereich (gewünschtes bitte ankreuzen):

Technologieausstellung (8.+9.11.2010)

Karrieremesse 8.11.* 8.+9.11.

*bei eintägiger Buchung 30% Reduktion des qm-Preises

Wir benötigen ein Angebot auf folgende technische Einrichtungen (gewünschtes bitte ankreuzen):

Stromanschluss 220 V

Tische

Stückzahl

Stühle

Stückzahl

Reinigung des Standes

Hubstapler-Benutzung

Einlagerung des Leergutes

ca. qm _____

Telefon am Stand

Catering am Stand

Mit dieser Anmeldung erkennen wir die Hausordnung des CCL Leipzig an. Alle Preise verstehen sich zzgl. Mehrwertsteuer.

Ort, Datum

Unterschrift