

VIER GUTE GRÜNDE FÜR IHRE TEILNAHME



Expertenforum

Verpassen Sie nicht die neuen Trends und Lösungen! Experten der führenden Akku- und Ladegeräte-Hersteller informieren Sie über die neuesten Innovationen.



Schulungen & Seminare

Erweitern Sie Ihr Wissen mit den wichtigsten Grundlagen und Entwicklungen zum Thema Akkutechnologien.



Fachausstellung

Knüpfen Sie neue Kontakte an den Messeständen und lassen Sie sich von Experten zu neuen Produkten und Technologien beraten.



Fun Parcours

Testen Sie Ihr Können und Ihre Geschicklichkeit auf dem Segway. Fahren Sie ein paar Runden mit mit einem Elektroauto, einem E-Bike oder einem Pedelec. Haben Sie einfach Spaß mit den Fortbewegungsmitteln der Zukunft!

PROFITIEREN SIE VOM „INSIDER KNOW-HOW“ DER EXPERTEN



Aussteller 2012

www.batteryuniversity.eu

6. ENTWICKLERFORUM AKKUTECHNOLOGIEN



Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Kontakt:

Frau Evelyn Witt

Tel. +49 6188 99410-15

Fax +49 6188 99410-20

mail@batteryuniversity.eu

www.batteryuniversity.eu

www.batteryuniversity.eu

Am Sportplatz 30
63791 Karlstein am Main
Germany

© batteryuniversity.eu 2012
Alle Rechte, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



25.-27. JUNI 2013

IN DER STADTHALLE
ASCHAFFENBURG

www.batteryuniversity.eu

6. ENTWICKLERFORUM AKKUTECHNOLOGIEN

Nach einer sehr erfolgreichen Veranstaltung 2012, findet das Entwicklerforum Akkutechnologien auch 2013 wieder statt.

Die dann bereits 6. Auflage des Expertenforums mit begleitender Fachausstellung wird ihre Tore vom 25.-27. Juni 2013 in der Stadthalle Aschaffenburg öffnen. Wie schon 2012 erwarten wir mehr als 500 Besucher, 40 Aussteller sowie 30 Referenten auf einer Ausstellungsfläche von 2000 m². Damit hat sich die Veranstaltung als einer der bedeutendsten Treffpunkte der mobilen Stromversorgungsbranche etabliert.



Neuerungen gegenüber dem letzten Jahr werden zum einen eine Simultanübersetzung der Experten-Vorträge in deutsch oder englisch sein. Zum anderen werden am ersten Veranstaltungstag Grundlagenschulungen rund um das Thema Batterietechnologie angeboten. An den beiden Folgetagen findet wie gewohnt das Expertenforum mit angeschlossener Fachausstellung statt. Somit verpassen Sie keinen Expertenvortrag und können am Vortag an den Schulungsseminaren teilnehmen.

THEMENÜBERSICHT

- Märkte und Preistrends
- Roadmaps
- Batterien: Gegenwärtige und zukünftige Technologien
- Technische Neuerungen
- Stationäre Speicher und Netzeinbindung, bzw. Koppelung mit PV-Systemen
- Batterie-Management-Systeme (Cell Balancing und Lademanagement)
- Ladetechnologien
- Testsysteme
- Entwicklung und Forschung
- Einsatz neuer Materialien
- Neue Anwendungsgebiete
- Fertigung und Automatisierung
- Rohstoffe, Ressourcen
- Equipment
- Normen und Gesetze
- Sicherheit

AGENDA

25. Juni 2013:	Grundlagenschulungen
09:00 Uhr	„Akkutechnologien“
14:00 Uhr	„BMS“ – Batterie-Management-Systeme
26. Juni 2013:	Ausstellung & Expertenforum
27. Juni 2013:	Ausstellung & Expertenforum

Teilnahmegebühr pro Person

Eintägige Teilnahme:	350 € zzgl. MwSt.
Zweitägige Teilnahme:	650 € zzgl. MwSt.
Dreitägige Teilnahme:	825 € zzgl. MwSt.

6. ENTWICKLERFORUM AKKUTECHNOLOGIEN 25.-27. JUNI 2013

ANMELDUNG:

Firma

Vorname, Nachname

PLZ, Ort

Straße

Telefon

e-mail

Ihre interne Bestellnummer / Ust.-ID (nur für ausländische Teilnehmer)

Bei abweichender Rechnungsadresse bitten wir Sie das Anmeldeformular von unserer Homepage zu verwenden.

Ich melde mich verbindlich gemäß den AGBs der batteryuniversity.eu zum 6. Entwicklerforum an:

Eintägige Teilnahme: 350 € zzgl. MwSt.

- 25.06.: Grundlagenschulungen
- 26.06.: Expertenforum Tag 1
- 27.06.: Expertenforum Tag 2

Zweitägige Teilnahme: 650 € zzgl. MwSt.

- 25.06.-26.06.: Grundlagenschulungen und Expertenforum Tag 1
- 26.06.-27.06.: Expertenforum Tag 1 und Tag 2

Dreitägige Teilnahme: 825 € zzgl. MwSt.

- 25.06.-27.06.: Grundlagenschulungen und Expertenforum Tag 1 und Tag 2

Datum/Unterschrift

Die Anmeldung mailen/faxen Sie bitte an:
mail@batteryuniversity.eu · Fax: 06188 99410-20

Zahlen Sie bitte erst nach Rechnungserhalt!