

16. November 2010 im Palaissaal des Berliner Hotel Adlon

# Einladung

zur internationalen Konferenz

## New Mobility & Energy

New Mobility & Energy startet mit innovativen Lösungen in Zukunftsmärkte



### Vorgestellt durch:

- Forschung
- Innovatoren
- Akkreditierung
- Systemanbieter
- Mobility & Energy - Spezialisten



TECHNOMAR



# Konferenz „New Mobility & Energy“

## Die Konferenz

Gesundheitsfreundliche innovative CO<sub>2</sub>-freie, alltagstaugliche und rein elektrische Hochenergiesysteme für mobile und stationäre, stellare und interstellare Anwendungen, sind durch Einsatz rentabler Technologien mit hohem Zukunftspotential auch ohne Subventionen marktfähig.

Auf der **Konferenz**

## „New Mobility & Energy“ – Markt der Zukunft

sollen der Nutzen und die Einführung neuer Lösungen in Verkehrs- und Energietechnik von **Top-Referenten** aus folgenden Bereichen vorgestellt und diskutiert werden:

- Forschung
- Innovation
- Akkreditierung
- Systemanbieter
- Mobility & Energy

Die Konferenz richtet sich an:

- Entscheidungsträger aus Politik und Wirtschaft
- Planer und Systemintegratoren
- Komponenten- und Systemanbieter
- Wissenschaftler
- Finanzdienstleister

Durch die Veranstaltung führt die Physikerin und ZDF-Moderatorin Frau Dr. Iris Zink.

Ein besonderes Highlight ist die Vorstellung des innovativen Roggmann-Verfahrens zur Energiewandlung, Energiespeicherung und entsprechender Ladesysteme. Ein Verfahren, das in der Lage ist, täglich Millionen Fahrzeuge im Minutentakt mit sauberer Energie zu versorgen.

Sie erhalten Erstinformationen zur Markteinführung und zum Entwicklungspotential dieser Lösung für Elektromobilität und Gebäudeenergieversorgung und deren Nachhaltigkeit für zukünftige Generationen.

Auf der Konferenz erfolgt die Bekanntgabe zum Start einer internationalen Kooperation aus Forschung, Entwicklung und Fertigung. Ziel des Zusammenschlusses ist die Einführung dieser weltweit neuen und effizienten Technologie für Elektromobilität, Gebäudeenergieversorgung und der damit verbundenen Energieinfrastruktur.

Nutzen Sie die Gelegenheit, Kontakte zu den Referenten und Experten zu knüpfen und bringen Sie Ihre Fragen aktiv in die Podiums- und Teilnehmersdiskussion mit ein.

**„Das Wasser ist die Kohle der Zukunft. Die Energie von morgen ist Wasser, das durch elektrischen Strom zerlegt worden ist. Die so zerlegten Elemente des Wassers, Wasserstoff und Sauerstoff, werden auf unabsehbare Zeit hinaus die Energieversorgung der Erde sichern.“**  
(Zitat Jules Verne, Frankreich, 1870)

Wir freuen uns, Sie am 16. November 2010 in Berlin zu begrüßen.

Andreas Varesi  
Geschäftsführer Technomar

Dietmar Massino  
Geschäftsführer CTM Fahrzeugbau



TECHNOMAR



# Konferenz „New Mobility & Energy“

## Programm

8.15	<b>Empfang der Teilnehmer</b>
8.45	<b>Eröffnung der Konferenz</b> Moderation <b>Dr. Iris Zink</b> , ZDF-Moderatorin, Redakteurin, Autorin  <b>Revolutionierung des Mobilitäts- und Energiemarktes durch Roggmann - Verfahren</b> <b>Sven Roggmann</b> , Berlin
9:15	<b>Innovationsmanagement: Sieben Erfolgsfaktoren der Zusammenarbeit in Netzwerken</b> <b>Prof. Peter Harland</b> , Innovationsmanagement Internationales Hochschulinstitut Zittau
9:45	<b>Nanotechnologie - Bedeutung und Potentiale der Energiespeicherung für Mobilität &amp; Energie</b> <b>Prof. Harald Krautscheid</b> , Universität Leipzig  <b>Bedeutung von Materialsicherheit und Akkreditierung</b> Bundesanstalt für Materialforschung, Berlin
10:30	<b>Li-Ion-Batterien in automobilen und stationären Anwendungen</b> <b>Heinz Barthel</b> , Li-Tec Battery, Kamenz  <b>Anforderung an zukünftiger Energieversorgung</b> <b>Dr. Oliver Weinmann</b> , Geschäftsführung, Vattenfall Europe Innovation, Schweden
11:20	<b>Pause mit Kaffee und Tee</b>
11:50	<b>Polytronik - Funktionsintegration in Fahrzeugtechnik und Architektur</b> <b>Norman Starke</b> , Geschäftsführer, Proof Design and Innovation Management, Köln  <b>Energie (Systeme) für elektrische Mobilität</b> <b>Klaus-Dieter Merz</b> , Vizepräsident Technologie, Abertax Technologies, Malta <b>Gerhard Sander</b> , Geschäftsführer, CTM Battery, Berlin
12:45	<b>Mittagspause mit Buffet</b>
13.45	<b>Neueste Green-Logistics-Trends aus der Forschung</b> <b>Andreas Varesi</b> , Geschäftsführer Technomar, Marktforschung und Unternehmensberatung, München  <b>Maxwell – Innovative Anwendungen mit dem Leistungsspeicher "Ultracap"</b> <b>Jürgen Auer</b> , Geschäftsführung Maxwell Technologies, USA
14:45	<b>Pause mit Kaffee und Tee</b>
15.15	<b>Wasserstoff - einer der Energieträger der Zukunft</b> <b>Dr. Ulrich Schmidtchen</b> , Sprecher DWV, Berlin  <b>Energiesysteme und Gebäudeenergie mit Zukunftspotential</b> <b>Dr. Olaf Lüdtke</b> , Geschäftsführung EHP, Bremen <b>Carsten Leopold</b> , Geschäftsführung CHS, Bremen
16:15	<b>Auftakt neuer Elektroanwendungen in Nutzfahrzeugen mit erneuerbarer Energieversorgung</b> <b>Dietmar Massino</b> , Geschäftsführer CTM Fahrzeugbau, Berlin <b>Norman Starke</b> , Geschäftsführer Proof Design and Innovation Management, Köln  anschliessend: <b>Podiumsdiskussion (Teilnehmer und Pressefragen)</b>
18:00	<b>Verabschiedung</b>

Der Kongress, einschliesslich Podium- und Teilnehmerdiskussion, wird simultan in englischer Sprache übersetzt.



TECHNOMAR



# Konferenz „New Mobility & Energy“

**FAX an: +49 - (0) 33763 - 991 - 26**

## Anmeldung

**zur Konferenz New Mobility & Energy 2010, 16. November 2010**

10117 Berlin Unter den Linden 77 im Palaissaal des Hotel Adlon

Ja, ich nehme an der Konferenz New Mobility & Energy 2010 teil, zum Preis von € 375,- zzgl. MwSt. pro Person

Name	Vorname	<b>Teilnahmebedingungen</b> In der Konferenzgebühr sind die Tagungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke enthalten. Die Gebühr ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Mit Eingang der Anmeldung erhält der Tagungsteilnehmer eine Bestätigung. Bis 30 Tage vor Konferenzbeginn kann die Anmeldung kostenlos schriftlich storniert werden, danach erheben wir die Hälfte der Konferenzgebühr. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Konferenztag wird die volle Summe fällig. Gerne können Sie auch einen Ersatzteilnehmer stellen. Wir behalten uns Programmänderungen aus dringendem Anlass vor. Ihre Daten werden von uns nur zur Durchführung der Konferenz und zur Information über unsere weiteren Angebote gespeichert. Wir geben Ihre Daten gemäß gültiger Datenschutzbestimmungen nicht an Dritte weiter.
Abteilung		
Firma		
Anschrift		
E-Mail		
Telefon	Fax	
Datum, Unterschrift		

Rechnungsadresse

Name
Abteilung
Firma
Anschrift

**So melden Sie sich zur Konferenz an:**

Per Fax	033763-991-26
Per E-Mail	konferenz@ctm-fahrzeugbau.de
Per Internet	www.technomar.de/newmobilityenergy
Per Post	CTM Fahrzeugbau GmbH Fernstr.31 15741 Bestensee / OT Pätz

**Ihre Übernachtungsmöglichkeiten:**

Hotel Adlon  
Unter den Linden 77  
10117 Berlin  
Tel: 030-2261-0  
[www.kempinski.com](http://www.kempinski.com)

**oder**

Holiday Inn Berlin  
Rohrdamm 80  
13629 Berlin  
Tel: 030-38389-0  
[www.hotel-berlin-city-west.com](http://www.hotel-berlin-city-west.com)

**oder**

Mercure Hotel Berlin  
Ohmstr. 4-6  
13629 Berlin  
Tel: 030-3803-0  
[www.accorhotels.com](http://www.accorhotels.com)



TECHNOMAR



# Konferenz „New Mobility & Energy“



Palaisaal im Hotel Adlon



TECHNOMAR

