



Pressemeldung

MobiliTec 2013

E-MOTIVE Gemeinschaftsstand präsentiert 15 Aussteller rund um die Elektromobilität +++ Anwenderforum MobiliTec mit hochkarätiger Besetzung

Frankfurt 27. März 2013: Im Rahmen der internationalen Leitmesse für hybride und elektrische Antriebstechnologien, MobiliTec, präsentiert der E-MOTIVE Gemeinschaftsstand (Halle 25, Stand K12) vom 8. bis 12. April 15 Aussteller mit zukunftsweisenden Produkten und Technologien der Elektromobilität. Vertreten sind beispielsweise Bal Seal, Siemens, Wittenstein und ZF Friedrichshafen.

In direkter Nachbarschaft bietet das Anwenderforum MobiliTec (Stand J12) hochkarätige Vorträge und Experten-Talks zu Trends der Elektromobilität. Hierzu kommen Vertreter aus Forschung, Industrie und Politik zusammen. Die Themenschwerpunkte lauten: Anwendungen in E-Fahrzeugen und mobilen Maschinen, Batterie und Ladetechnik, Elektroantriebe und Leistungselektronik, Infrastruktur sowie Produktionstechniken in der Elektromobilität.

Zur Eröffnung des Forums am ersten Messetag um 13:00 Uhr spricht **Professor Henning Kagermann, Vorsitzender der Nationalen Plattform Elektromobilität**, zudem hält **Angel F. Aghili, Präsident der Europäischen Vereinigung für Batterie-, Hybrid- und Brennstoffzellenfahrzeuge AVERE**, eine Eröffnungsrede.

Für Donnerstag den 11. April (12:30 Uhr) konnte **Máire Geoghegan-Quinn, EU-Kommissarin für Forschung, Innovation und Wissenschaft**, für einen Forumsbeitrag gewonnen werden. Insgesamt sind rund 40 Vorträge vorgesehen, jeweils zwischen 10:00 und 18:00 Uhr. Partner des Forums sind VDMA, BDEW, BSM und ZVEI.

„Die MobiliTec zeigt die Vielseitigkeit von Elektromobilität und bringt Akteure entlang der gesamten Wertschöpfungskette zusammen. Dabei wird deutlich, dass Elektromobilität bereits heute bewährte Praxis ist und die Anwendung sich nicht nur auf das Auto beschränkt. Daher gilt es, dass vorhandene Know-how aller Akteure zu nutzen. Der deutschen Maschinen- und Anlagenbau kann hierzu als wichtiger Lösungsgeber für die Mobilität von morgen einen entscheidenden Beitrag leisten“, so Hartmut Rauen, Mitglied der Hauptgeschäftsführung im VDMA und Geschäftsführer der Forschungsvereinigung Antriebstechnik (FVA).

Ideelle Träger der MobiliTec, die im Rahmen der Hannover Messe stattfindet, sind der Fachverband Antriebstechnik im VDMA und die Forschungsvereinigung Antriebstechnik e. V. (FVA).

Hinweis: Eine Übersicht zu den Ausstellern am E-MOTIVE Gemeinschaftsstand sowie das vollständige Forumsprogramm finden Sie im Internet unter: elektromobilitaet.vdma.org

Pressekontakt

Frank Brückner
VDMA-Forum E-MOTIVE
Telefon 069 6603-1864
E-Mail: frank.brueckner@vdma.org



Über die FVA

Die FVA (Forschungsvereinigung Antriebstechnik e. V.) ist das weltweit traditionsreichste und größte Innovationsnetzwerk in der Antriebstechnik. Seit 1967 arbeiten Industrieentwickler und wissenschaftliche Forscher gemeinsam an vorwettbewerblichen Grundfragen der Antriebstechnik. Diese Form der industriellen Gemeinschaftsforschung liefert die Basis für Produktinnovationen der derzeit 215 FVA-Mitglieder.

Internet: fva-net.de

Über E-MOTIVE

Im VDMA-Forum Elektromobilität bündeln über 20 Fachverbände, Foren und Forschungsvereinigungen des VDMA ihre Kompetenzen. Auf diese Weise decken sie gemeinsam das Themenfeld Elektromobilität aus Sicht des Maschinen- und Anlagenbaus umfassend ab. Das Forum ist zentraler Ansprechpartner für alle Aktivitäten rund um die Elektromobilität und zeigt die Schlüsselposition auf, die der Maschinen- und Anlagenbau für die Entwicklung der Elektromobilität einnimmt.

Internet: elektromobilitaet.vdma.org