

Kontakt Frank Brückner
Telefon +49 69 6603-1864
Telefax +49 69 6603-2864
E-Mail frank.brueckner@vdma.org
Datum 27. Mai 2013

Produktionstechnik entscheidet über Deutschlands Elektromobilität

VDMA fordert Stärkung der Forschung

Frankfurt am Main / Berlin, 27. Mai 2013: „Für den Erfolg der Elektromobilität ist die beste Produktionstechnologie entscheidend. Nur auf diesem Wege kann Deutschland Leitanbieter für eine marktfähige Mobilität von morgen werden“, betonte Hartmut Rauen, Mitglied der VDMA-Hauptgeschäftsführung, anlässlich der Internationalen Konferenz Elektromobilität der Bundesregierung in Berlin.

„Ziel muss es sein, die Kosten für elektromobile Lösungen zu senken. Zugleich gilt es, Arbeitsplätze und die Wertschöpfung im Land zu halten und auszubauen. Hierzu braucht es einen starken Produktionsstandort Deutschland“, so Rauen weiter.

In diesem Zusammenhang lautet die klare Botschaft des VDMA an die Politik, zu Beginn der Wertschöpfungskette anzusetzen und in die Forschung zu investieren: „Exzellenz in der Herstellung wird darüber entscheiden, wer das globale Rennen um die Elektromobilität gewinnt. Daher gilt es die Produktionsforschung und industrielle Gemeinschaftsforschung zu stärken sowie eine steuerliche Forschungsförderung einzuführen“, äußerte Rauen.

Mit seinen Aktivitäten im Bereich der vorwettbewerblichen und branchenübergreifenden Forschungsvereinigungen verfügt das VDMA-Forum E-MOTIVE über *das* Innovationsnetzwerk der Besten aus Forschung, Industrie und Wissenschaft. Damit leistet der Maschinen- und Anlagenbau einen gewichtigen Beitrag für eine erfolgreiche Elektromobilität aus Deutschland.

Pressekontakt

VDMA-Forum E-MOTIVE
Frank Brückner
Tel.: +49 (0) 69 / 66 03-18 64
E-Mail: frank.brueckner@vdma.org
Internet: elektromobilitaet.vdma.org