

▶ **MVV Energie sieht Elektromobilität als Bestandteil des Energiesystems der Zukunft**

Für Vorstandsvorsitzenden Dr. Georg Müller bringen Elektrofahrzeuge erneuerbare Energien auf die Straße – Deutschland sollte Leitmarkt und Marktführer werden

Die Elektromobilität bietet nach Überzeugung des Vorstandsvorsitzenden des Mannheimer Energieunternehmens MVV Energie, Dr. Georg Müller, die beste und effizienteste Chance, die erneuerbaren Energien auch im Verkehrssektor als tragende Säule zu etablieren. Auf dem Kongress „Lebenswelt Elektromobilität“, an dem neben dem neuen baden-württembergischen Ministerpräsidenten Winfried Kretschmann auch die Parlamentarische Staatssekretäre Ursula Heinen-Esser aus dem Bundesumweltministerium und Ernst Burgbacher aus dem Bundeswirtschaftsministerium teilnehmen, bezeichnete Dr. Müller am Freitag in Mannheim Elektromobilität als Chance und Zukunftsaufgabe zugleich. Dabei könne Deutschland zum Leitmarkt und Marktführer werden. Mit Blick auf das laufende Jubiläumsjahr des Automobils forderte er dafür unternehmerischen Mut und technologische Innovationen: „So wie Bertha Benz vor 125 Jahren dem Automobil den Weg bereitet hat, so haben auch wir heute die Verpflichtung, nachhaltig und zukunftsgerecht zu handeln.“

MVV Energie sieht sich dabei als marktorientierter Mitgestalter und Treiber des anstehenden Umbaus unseres Energiesystems, in dem Elektromobilität zu einem wichtigen Bestandteil werden kann. Dr. Müller: „Wir stehen heute erst am Anfang eines tiefgreifenden Wandels sowohl der Energieversorgung als auch der Mobilität, bei dem Umweltfreundlichkeit und damit erneuerbare Energien die Technologien von morgen bestimmen.“ Das entscheide auch über die Zukunfts- und Wettbewerbsfähigkeit in der Region, im Land und in der gesamten Republik.

Auch wenn sich Dr. Müller überzeugt davon zeigte, dass die Elektromobilität in wenigen Jahren Normalität auf unseren Straßen sein werde, müsse sie ihre Alltagstauglichkeit und wirtschaftliche Konkurrenzfähigkeit mit der erforderlichen Infrastruktur, passenden Fahrzeugen und der notwendigen Akzeptanz erst noch beweisen. Er sprach sich deshalb für eine branchen- und technolo-

PRESSEINFORMATION ◀
PRESS RELEASE ▶

9/2011

SEITE/PAGE

1 von 2

MVV Energie AG

Konzernkommunikation
Luisenring 49
68159 Mannheim

Tel: +49 621 / 290-3413
Fax: +49 621 / 290-2860
Internet: www.mvv-energie.de
Email: r.kress@mvv.de

