## Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz

## Ihr Ansprechpartner

Jens Jungmann

## Durchwahl

Telefon +49 351 564 80600 Telefax +49 351 564 80680

presse@smwa.sachsen.de\*

28.04.2009

Korrekturmeldung - Wissenschaftsministerin Dr. Eva-Maria Stange und Wirtschaftsminister Thomas Jurk: "Elektromobilität wird sich als Schlüsseltechnologie durchsetzen"

Innovationsbeirat legt Thesen zur Verkehrsentwicklung in Sachsen vor

"Sachsen bietet hervorragende Voraussetzungen dafür, einen auf Elektromobilität spezialisierten Fahrzeugbau zu etablieren und in kurzer Zeit überzeugende Wachstumsraten zu erzielen", sagte Sachsens Wirtschaftsminister Thomas Jurk im Anschluss an die dritte Beratung des Sächsischen Innovationsbeirates in Dresden. Der Beirat hatte sich zuvor mit der Entwicklung von Konzepten für eine nachhaltige Mobilität befasst und Thesen zur Verkehrsentwicklung in Sachsen verabschiedet.

Fahrzeugbau habe in Sachsen eine lange Tradition, so Jurk. 70.000 Mitarbeiter seien derzeit direkt im Kraftfahrzeugbau, davon 60.000 in der Zulieferindustrie und 10.000 in der fahrzeugtechnischen Forschung und Entwicklung beschäftigt. Dieser Wirtschaftsbereich habe 2007 einen Umsatz von knapp 13 Milliarden Euro erwirtschaftet.

Auch wenn Elektrofahrzeuge derzeit noch weit davon entfernt seien mit konventionellen Autos ernsthaft konkurrieren zu könnten, werde sich die Elektromobilität als eine Schlüsseltechnologie nachhaltiger Mobilität in den kommenden Jahren durchsetzen, ergänzte Wissenschaftsministerin Dr. Eva-Maria Stange. Der Freistaat sei daher gut beraten, in den kommenden Jahren sowohl im Grundlagenbereich als auch in der angewandten Forschung die Voraussetzungen für wettbewerbsfähige Technologien für Fahrzeuge zu schaffen, die mit Elektromotoren angetrieben werden. Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen in Sachsen bieten beste Voraussetzungen, von der im Konjunkturpaket II vorgesehenen besonderen Förderung anwendungsorientierter Forschung im Bereich der Mobilität erheblich zu profitieren. Die Staatsregierung wird sich dafür einsetzen, dass diese

Hausanschrift: Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz Wilhelm-Buck-Straße 2 01097 Dresden

www.smwa.sachsen.de

Zu erreichen ab Bahnhof Dresden-Neustadt mit den Straßenbahnlinien 3 und 9, ab Dresden-Hauptbahnhof mit den Linien 3, 7 und 8. Haltestelle Carolaplatz.

\* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/esignatur.html vermerkten Voraussetzungen. konjunkturellen Impulse für eine umweltfreundliche Mobilität besonders auch im Freistaat Sachsen wirksam werden.

Ein wichtiges Signal für die Elektromobilität habe der Freistaat Sachsen, so Minister Jurk, bereits durch die Elektrifizierung der Sachsen-Franken-Magistrale gesetzt.

Der Sächsische Innovationsbeirat war auf Initiative von Wirtschafts- und Wissenschaftsministerium im April 2008 mit dem Ziel gegründet worden, Impulse für eine innovationsorientierte Politik zu geben. Mitglieder des Sächsische Innovationsbeirates sind:

Herr Prof. Dr. Michael Brand

Biotechnologisches Zentrum an der TU Dresden

Frau Prof. Dr. Anette Beck-Sickinger

Institut für Biochemie, Universität Leipzig

Herr Dr.-Ing. Manfred Goedecke

IHK Südwestsachsen

Herr Olivier Höbel

IG Metall Berlin-Brandenburg-Sachsen

Herr Prof. Dr. Günther Keilhofer

vorm. Volkswagen Sachsen GmbH

Herr. Dr.-Ing. Matthias Klingner

Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme in Dresden

Herr Prof. Dr. Bernhard Korte

Institut für diskrete Mathematik, Universität Bonn

Herr Dipl.-Ing. Timo Leukefeld

Soli fer Solardach GmbH

Herr Dr.-Ing. Knut Löschke

PC Ware AG

Frau Ingrid Mössinger

Kunstsammlungen Chemnitz

Herr PD Dr. Michael Schäfer

Freier Historiker und Buchautor

Herr Prof. Dr. Kai Simons

vorm. Direktor des MPI für molekulare Zellbiologie und Genetik in Dresden

Frau Prof. Dr. Cornelia Zanger

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, TU Chemnitz

Das komplette Strategiepapier finden Sie unter www.smwk.de und www.smwa.de.

## Medien:

Dokument: Positionspapier