



Es gilt das gesprochene Wort!

Sperrfrist: 19. Oktober 2010, 20:30 Uhr

Grußwort

des
Bayerischen Staatsministers
für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie

Martin Zeil

anlässlich
der Verleihung des eCarTec Awards

am 19. Oktober 2010
in München

Sehr geehrter Herr Metzger,
(Geschäftsführer MunichExpo Veranstaltungs GmbH)

sehr geehrte Frau Groenewold,
(Moderatorin)

meine sehr verehrten Damen und Herren!

**Elektromobilität
im 19. Jh.**

**Die Entwicklung der Elektromobilität stand
im 19. Jahrhundert unter einem sehr guten
Stern:**

- **1834** hat der **Amerikaner Thomas Davenport** das **erste Elektroauto** gebaut.
- **1881** war ein **dreirädriges Elektroauto** ein **Publikumsmagnet** auf der "Internationalen Elektrizitätsausstellung" in Paris.
- Und **1890** fuhr ein belgischer Konstrukteur mit einem Elektroauto den damals **sensationellen Geschwindigkeitsrekord von 100 Stundenkilometern**.
Zur selben Zeit rasselte die erste Daimler-Motorkutsche mit gerade mal 12 km/h über die Chausseen.

Dornröschenschlaf im 20. Jh.

Doch im 20. Jahrhundert, das sich so sehr als ein innovatives Jahrhundert verstanden hat, **ist das Elektroauto in einen Dornröschenschlaf gefallen.** Lange Zeit hat man vergeblich auf einen Prinzen gewartet, der es wachküsst.

Meine Damen und Herren,

diesen Prinzen gibt es nicht!

Elektroautos wollen nicht wachgeküsst sondern entwickelt werden.

Dazu braucht es Unternehmen, die in Forschung und Entwicklung investieren.

Es braucht helle Köpfe, die an den Produkten und der Mobilität von morgen arbeiten.

Begrüßung

Damit begrüße ich Sie alle sehr herzlich zu unserer Preisverleihung.

Ich freue mich, dass Sie heute Abend in die Wappenhalle gekommen sind:

- als Teilnehmer des eCarTec Kongresses,
- als Aussteller und Besucher der Fachmesse eCarTec und auch
- **als Teilnehmer des MATERIALICA Design und Technology Award 2010.**

Ich freue mich über den **internationalen und fachübergreifenden Austausch** von Gedanken, Ideen und Neuentwicklungen, der in diesen Tagen in München stattfindet.

Elektromobilität und **neue Materialien** sind zwei Antworten auf ähnliche Herausforderungen. Beide Technologiebranchen können viel dazu beitragen,

- CO₂ zu reduzieren,
- Energie effizient einzusetzen und
- unsere künftige Mobilität zu sichern.

MATERIALICA Design + Tech- nology Award

Beim **MATERIALICA Design und Technology Award** geht es vor allem um die bewegenden Industrien Aerospace, Automotive, Maschinenbau, Sport- und Konsumgüter. **Die diesjährige Preisverleihung hat bereits heute Nachmittag stattgefunden.**

Ich gratuliere den 20 Gewinnern, die es aus einer Vielzahl internationaler Einreichungen geschafft haben, die Expertenjury zu überzeugen.

Staatspreis für Elektromobilität

In der nächsten Stunde werden wir den Bayerischen Staatspreis für Elektromobilität vergeben.

Das passt sehr gut zu unserem **Anspruch, das Elektromobilitätsland Nr. 1 in Deutschland zu sein.**

- Mit zwei Premium-Herstellern im Pkw-Bereich,
- MAN als internationalem Nutzfahrzeughersteller,
- innovativen Automobilzulieferern und
- einer weltweit anerkannten Forschungslandschaft

sind wir dafür sehr gut aufgestellt.

Gleichzeitig wollen wir mit dem Staatspreis verdeutlichen, dass der **globale Wettbewerb** um die besten Lösungen uns allen zugute kommt. **Weltweit** geht es darum,

- die natürlichen Lebensgrundlagen zu erhalten
- und die Mobilität für künftige Generationen zu sichern.

Deshalb wird der eCarTec Award **international vergeben**. Teilnehmer, Nominierte und Preisträger des Bayerischen Staatspreis kommen aus aller Welt.

Meine Damen und Herren!

Schluss

Der Dornröschenschlaf des Elektroautos ist beendet. Neuentwicklungen aus der **Welt der Materialien** tragen viel dazu bei.

Jetzt geht es darum, diese Technologie in die Vision einer gemeinsamen lebenswerten Zukunft zu integrieren.

Ich freue mich, dass Sie, meine Damen und Herren, diese Herausforderung annehmen und Antworten in Form innovativer Entwicklungen formulieren.

Ich freue mich auf die Vorstellung unserer Preisträger und gratuliere Ihnen schon jetzt ganz herzlich.

Vielen Dank!