

Automobilwoche edition

**JETZT
BUCHEN UND
VORNE
DABEI SEIN!**

Erscheinungstermin: 26. April 2010
zur Automobilwoche Konferenz

Anzeigenschluss: 6. April 2010



Das Neue Automobil **Neue Technologien für nachhaltige Mobilität**

- ▶ **Der Verbrennungsmotor im Antriebsmix der Zukunft**
- ▶ **Die Elektro-Strategien der Hersteller im internationalen Wettbewerb**
- ▶ **Kompetenzen - Märkte - Produkte**

Crain Communications GmbH
Argelsrieder Feld 13 · D-82234 Oberpfaffenhofen
Tel 0 81 53 / 90 74 09 · Fax 0 81 53 / 90 74 25
E-Mail: amw-anzeigen@craincom.de

www.automobilwoche.de

Automobilwoche

DIE BRANCHEN- UND WIRTSCHAFTSZEITUNG

Das Neue Automobil

Beim Autoantrieb wächst die Vielfalt der Konzepte von fossilen und synthetischen Kraftstoffen bis zu Brennstoffzelle, Hybrid und Elektroantrieb. Steht das Elektrozeitalter vor dem Durchbruch? Welchen Herausforderungen müssen sich OEMs und Zulieferer jetzt stellen?

Der Verbrennungsmotor im Antriebsmix der Zukunft

- ▶ Welche Entwicklungspotenziale stecken noch im Verbrennungsmotor?
- ▶ Interview mit Wolfgang Hatz, Leiter Aggregate-Entwicklung Volkswagen
- ▶ Zulieferer Innovationen zur CO₂ Reduzierung
- ▶ Gewichtsreduzierung und Leichtbau als Schlüsseltechnologie
- ▶ IT-Zukunftsprojekte für vernetzte Mobilität: Autos im permanenten Dialog
- ▶ Mit welchen Erdölvorkommen rechnen Autohersteller und Mineralölkonzerne?
- ▶ Zukunftspotenziale von Alternative Fuels, Brennstoffzellen und synthetischen Kraftstoffen

Elektromobilität im Fokus

Interviews:

Dr. Karl-Thomas Neumann, VW-Konzernbeauftragter E-Antrieb: Konzernoffensive Hybrid- und Elektroautos, Elektromobilität als zweite Säule des Erfolgs

Frank Weber, Opel Chefstrategie: Welchen Einsatz plant der Ex-Chefingenieur GM Volt/Opel Ampera für E-REV-Technologie? Wo liegen die Effizienzpotenziale künftiger Opel Baureihen?

- ▶ **Überblick E-Kooperationen**: Wer sind die neuen Kooperationspartner der OEMs?
- ▶ **Marktübersicht Elektroautos 2010**: Steht das Elektro-Zeitalter vor dem Durchbruch?
- ▶ **Schlüsseltechnologie Stromspeicher**: Die neuen Player im Automotive Markt
- ▶ **Pro und Kontra E-Auto**: Prominente Auto-Manager diskutieren
- ▶ **Umweltbilanz**: Das E-Auto in Produktion, Betrieb und Entsorgung ganzheitlich betrachtet
- ▶ **Energieversorger**: Die Konzepte für Energieerzeugung, Verteilung und Ladung
- ▶ **Geschäftsmodell Elektromobilität**: Die neue Rolle der OEMs in der Mobilität von morgen
- ▶ **E-Auto und Service**: Welche Anforderungen stellen neue Antriebstechnologien wie Elektro und Hybrid an Servicenetz und Werkstatt?