

## **SKZ: Fachtagung - „Mobilität der Zukunft-Die Rolle der Kunststoffe“**

16.-17. November 2011, Festung Marienberg, Würzburg

Kunststoffe und Mobilität - Wege und Herausforderungen in der Zukunft

Der Verkehr mit dem von ihm verursachten CO<sub>2</sub>-Ausstoß wird im Allgemeinen als mitverantwortlich für den weltweiten Klimawandel genannt. Der zuständige Bundesverkehrsminister Dr. Peter Ramsauer übernahm deshalb gerne die Schirmherrschaft über eine Fachtagung, die nach Wegen sucht, den ständig weiter wachsenden Verkehr mit der Forderung nach Klima- und Umweltschutz in Einklang zu bringen. Genauer: Es geht um die Rolle der Kunststoffe bei der Weiterentwicklung innovativer Lösungen auf dem Verkehrssektor. Stichworte: Leichtbau und Elektromobilität.

Den Veranstaltern – dem Kunststoff-Zentrum (SKZ) Würzburg und dem Institut für Kraftfahrzeuge ika an der RWTH Aachen – ist es nach eigenen Angaben gelungen, zu diesem Thema ein exzellentes Aufgebot an Experten aus dem Hochschulbereich, aus der Forschung und der Wirtschaft unter der Leitung von Prof. Dr.-Ing. Lutz Eckstein vom Institut für Kraftfahrzeuge an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen zu gewinnen.

[www.plasticker.de](http://www.plasticker.de)

18.07.2011