



Zukünftige **Fahrzeugtechnologien und ihre Auswirkungen** auf die Automobilindustrie

Das Institut für Kraftfahrwesen Aachen (ika) führt regelmäßig Untersuchungen zum Einsatz neuer Fahrzeugtechnologien durch. Zusammen mit dem Laboratorium für Werkzeugmaschinen und Betriebslehre (WZL) der RWTH Aachen und dem Institut für technik & markt strategie (tms) wurde eine Studie für die Bayerische Innovations- und Kooperationsinitiative Automobilindustrie (BAIKA) im Auftrag der Bayern Innovativ GmbH erarbeitet, in der unterschiedliche Fahrzeugtrends identifiziert und deren Auswirkungen auf die Zulieferindustrie bewertet werden. Die Konzeption, Ausrichtung und Vorgehensweise der Studie wurde in enger Abstimmung mit Prof. Dr.-Ing. habil Josef Nassauer, Geschäftsführer der Bayern Innovativ GmbH, und Gabriel von Lengyel-Konopi, Leiter Technologie-Marketing, durchgeführt.