



Die Herren Gies, Federrath, Thielges und Wilke auf dem CeBIT-Podium (von links)

GI/VDE-Forum auf der CeBIT: Car to X – Innovationen im Auto

Am 6. März 2009 haben GI und VDE/ITG anlässlich der CeBIT ein Forum zum Thema „Car to X – Innovation im Automobil“ veranstaltet. In diesem Jahr standen Auto und Verkehr im Mittelpunkt: Wie lassen sich Fahrzeuge und Verkehrsinfrastruktur sicherer und umweltfreundlicher gestalten? Hier geht es unter anderem um die Optimierung von Navigationssystemen, Lokalisierung von Serviceangeboten, die Car-to-Car-Kommunikation und damit

verbundene Aspekte der Datensicherheit und aktueller Forschungsansätze.

In der Diskussion kristallisierte sich heraus, dass Innovationen allein im Auto zukünftig nicht reichen werden, auch die Straßen müssen „intelligenter“ werden, um im direkten Kontakt mit dem Fahrzeug Informationen austauschen zu können. Wichtig sei auch, die für den Fahrer entscheidenden aus den verfügbaren Informationen herauszufiltern und rechtzeitig zu übermitteln. Teilnehmer des Podiums waren Prof. Dr. Hannes Federrath, Universität Regensburg, Prof. Dr. Stefan Gies, Leiter Institut für Kraftfahrzeuge, RWTH Aachen, Dr. Bernd Rech, Konzernforschung VW AG, Prof. Dr. Ingo Wolff, IMST GmbH sowie als Moderator Jörg Thielges (ITG).