

6. Technologie-Forum bei LaserJob

Wann: 06.10.2016 **Wo:** Veranstaltungsforum Fürstenfeld in Fürstenfeldbruck, Fürstenfeld 12

Mobilität von morgen, Chancen und Herausforderungen

Wir alle wollen mobil sein. Dafür braucht der Standort Deutschland leistungsfähige, nachhaltige und umweltfreundliche Verkehrssysteme, in denen alle Verkehrsträger optimal miteinander vernetzt sind.

Autos die autonom fahren und uns das Autofahren erleichtern, werden zum Standard. Dabei übernehmen Sensoren eine zentrale Rolle, da sie entscheidend eingreifen beim Autonomen Fahren, wie z.B. Radarsensoren, Drucksensoren, Winkelsensoren etc. Autos mit vollintegriertem Internet und vernetztem Infotainment System sollen uns das Autofahren angenehmer machen, mit neuartigen Navigationssystemen, die uns frühzeitig, stress- und unfallfrei um den Stau herumführen.

Moderne Antriebssysteme für Hybrid- und Elektrofahrzeuge sowie batteriebetriebene Elektroautos sind eine Voraussetzung dafür, um schnell und sicher, umweltschonend und lärmfrei von A nach B zu kommen. Welche Voraussetzungen dafür geschaffen werden müssen und welche Rahmenbedingungen dafür notwendig sind, um die Ladeinfrastruktur flächendeckend anbieten zu können, sollen hier aufgezeigt werden.

Welche Herausforderungen, Veränderungen und Chancen das für den Standort Deutschland mit sich bringt, wird hier von Fachreferenten aus Industrie und Forschung vorgestellt und diskutiert werden.

Wir freuen uns, Sie in Fürstenfeldbruck begrüßen zu können

Kontakt: www.laserjob.de

Kontaktperson:

Carmina Läntzsch, carmina.laentzsch@laserjob.de, Tel: 08141-5277822

LaserJob GmbH, Liebigstrasse 14, 82256 Fürstenfeldbruck