

Freie Demokraten im Hessischen Landtag

FDP AUF ÖKO-TESTFAHRT

16.04.2010

Noch werde man belächelt, wenn man davon erzähle mit über 160 km/h über die Autobahn zu fahren, ohne Motorengeräusch zu produzieren und dabei als einzige Emission Wasserdampf zu produzieren. Das sei aber längst technische Realität, wovon sich Heidel und Sürmann persönlich überzeugen konnten. Schon vor Jahren beschäftigte sich die FDP Hessen in ihren Fachausschüssen unter Mitwirkung von Heidel und Sürmann mit der Brennstoffzellentechnik und der CO2-neutralen Herstellung von Wasserstoff aus Biomasse. Auch lärmarme und energiesparende Flugzeugtechnik wird bei Honda entwickelt.

Beeindruckt zeigten sich die Beiden auch von der neuesten Sparte von Honda. Dabei gehe es darum, dass jeder Haushalt seinen eigenen Strom produzieren könne. Überschüssiger Strom gehe ins Netz und die Wärme werde dazu geliefert und das mit einem Gerät, das so groß wie ein normaler Kühlschrank sei.

"Forschung und Technologie bringen uns bei der Lösung der Energiefragen wirklich weiter und nicht das politische Festhalten an Ideologien. Das beweist das Beispiel Honda eindrucksvoll", so der umweltpolitische Sprecher Sürmann. Er hält die Brennstoffzellentechnologie für förderungswürdig.

Kontakt:

Pressestelle der Freien Demokraten im Hessischen Landtag Schlossplatz 1-3 | 65183 Wiesbaden

Telefon: 0611 350-566 | E-Mail: presse-fdp@ltg.hessen.de