

Skoda sucht Sparmeister

Kann man für rund 13 Euro mit dem Auto von Berlin nach Prag fahren? Oder geht es sogar noch preiswerter? Vertreter renommierter deutscher Medien wollen es genau wissen: Sie nehmen auf Einladung von Skoda am Dienstag, 12. August 2014, die 370 Kilometer lange Strecke zwischen den beiden europäischen Hauptstädten am Steuer eines mit Erdgas angetriebenen Octavia G-Tec in Angriff. Ihr Ziel: Sie wollen möglichst preiswert und damit verbrauchsgünstig nach Prag fahren sowie Spritsparkönig Gerhard Plattner aus Österreich besiegen.

Plattner hat das Sparpotenzial des 81 kW / 110 PS starken Skoda Octavia G-Tec kürzlich bei einer Reise von Berlin nach Jesolo (Italien) unter Beweis gestellt. Am Ende benötigte er mit dem dunkelblauen Fahrzeug im Schnitt 2,93 Kilogramm Erdgas pro 100 km. Das entspricht einem CO2-Ausstoß von 81 Gramm je Kilometer. Damit unterbot Gerhard Plattner die Normwerte von 3,5 kg und 97 g/km. Die Tankkosten für die 1172 Kilometer lange Strecke lagen bei 35,71 Euro.

Dem Sieger der Fahrt überlässt Skoda Citigo G-Tec mit der Auflage, das Auto einer karitativen Einrichtung seiner Wahl zur Verfügung zu stellen. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel



Gerhard Plattner (hier nach einer Rekordfahrt mit dem Skoda Citogo CNG).