

E.ON Thüringer Energie

Strom schneller tanken

[25.06.2012] Um das Fahren mit Strom noch attraktiver zu machen, hat der Energiedienstleister E.ON Thüringer Energie jetzt eine Schnellladesäule für Elektrofahrzeuge in Betrieb genommen.

Das Unternehmen E.ON Thüringer Energie hat auf seinem Firmengelände eine öffentliche Schnellladesäule für Elektrofahrzeuge in Betrieb genommen. Statt wie bislang mehrere Stunden dauert der Ladevorgang damit nur rund 15 Minuten. Wie E.ON Thüringer Energie mitteilt, kommt hierfür erstmals Gleichstromladetechnik zum Einsatz. Diese ermöglicht eine Ladeleistung von 50 Kilowatt – während bisher eingesetzte Ladesäulen mit Wechselstrom lediglich über eine Leistung von 3,5 Kilowatt verfügen. „Kurze Ladezeiten sind ein großes Plus bei der Elektrifizierung des Straßenverkehrs, weil sie den Einsatzbereich von Elektroautos erheblich erweitern“, so der Thüringer Verkehrsminister Christian Carius (CDU). In die neue Schnellladesäule hat E.ON Thüringer Energie rund 30.000 Euro investiert.

(bs)

Stichwörter: Elektromobilität, Christian Carius, E.ON Thüringer Energie, Thüringen