

## Norwegen weltweit führend beim Anteil von Elektroautos



© Rolf Schulten / photon-pictures.com

20.03.2015: Nach Berechnungen des Zentrums für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW) waren Anfang dieses Jahres rund 740.000 mit Strom betriebene Autos unterwegs. Dies entspricht gegenüber dem vom ZSW ermittelten Stand vom Vorjahr (320.000 Autos) einer Zunahme um 131 Prozent. Den damit verbundenen Markt für die Zulieferer der Fahrzeugbatterien taxiert das ZSW auf etwa zwei Milliarden Euro. Die Zulassungsstatistik werde von den Modellen Nissan Leaf, Tesla Model S und Mitsubishi Outlander Plug-In angeführt. Die führenden Hersteller sind demnach Nissan, General Motors, Toyota, Mitsubishi und Tesla. In den USA sind laut ZSW rund 290.000 Elektroautos zugelassen, in Japan etwas über 100.000. Knapp dahinter folgt China mit nahezu 100.000 Autos. Deutschland belegt mit 29.600 Fahrzeugen den weltweit siebten Platz. Den proportional zur Bevölkerung höchsten Anteil von 1,6 Prozent am gesamten Pkw-Bestand (43.400 von insgesamt 2,64 Millionen) hat Norwegen. In Deutschland beträgt der Anteil der Elektroautos hingegen nur 0,07 Prozent. © PHOTON