

Autofahrerin prallt mit Tesla gegen Hausfassade

Stade-Bützfleth, Lk. Stade (Nds). Am Vormittag, gegen 11:45 h, ist es zu einem Verkehrsunfall gekommen, bei dem eine 77-jährige Fahrerin eines Tesla Modell S leichte Verletzungen erlitt.

Die Fahrerin wollte in der Ortsmitte mit ihrem voll-elektrischen Pkw in eine Parklücke einparken und hatte dabei offenbar Bremse und Gaspedal verwechselt.

Das Fahrzeug schoss über die Parkfläche hinaus und prallte gegen die Fassade der dortigen Praxis. Die Fahrerin wurde bei dem Unfall leicht verletzt und musste nach der Erstversorgung durch den Rettungsdienst ins Stader Elbeklinikum eingeliefert werden.

Ihr Pkw und die Hauswand wurden erheblich beschädigt.

Die Ortsfeuerwehr Bützfleth und der 1. Zug der Feuerwehr Stade rückte mit 25 Feuerwehrleuten an der Unfallstelle an. Die Feuerwehrleute sicherten das Unfallfahrzeug ab und unterstützten bei der Bergung und den Aufräumarbeiten.

Text, Fotos: Polizeiinspektion Stade



TESLA Model S

Motorleistung: 69 kW (562 bis 796 PS)
 Beschleunigung 0-100 km/h: 2,4 bis 4,1 Sekunden
 Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h
 Radstand: 2.960 mm
 Länge: 4.979 mm
 Breite: 1.964 mm
 Höhe: 1.445 mm
 zGM: 2.100 kg
 Sicherheit 5 Sterne US-NCAP-Crashtest
 Preis ab 86.800 €



Das Tesla Model S ist ein batterieelektrisch angetriebener Pkw des US-amerikanischen Herstellers Tesla. Der Prototyp wurde am 26. März 2009 vorgestellt, am 22. Juni 2012 wurde das erste Fahrzeug an Kunden ausgeliefert.