



## Akustischer Fußgängerschutz

Nahezu lautlos dahingleiten – nicht zuletzt ist es die geringe Geräuscentwicklung eines modernen Elektroantriebs, die Hybrid- und Elektrofahrzeuge für viele Menschen besonders attraktiv macht. Das Motorengeräusch des Verbrennungsmotors fällt im elektrischen Betrieb auch in seiner Funktion als zusätzliches Warnsignal für andere Verkehrsteilnehmer weg.

Hier kommt der Akustische Fußgängerschutz ins Spiel, der bei einer geringen Geschwindigkeit eine unverwechselbare Klangsignatur künstlich erzeugt, um Verkehrsteilnehmer in Hörweite auf das sich ansonsten geräuschlos nähernde Fahrzeug aufmerksam zu machen.