



Antriebstechnologien bei Elektrofahrzeugen

Für jede Reichweite ist eine elektrische Mobilitätsalternative vorhanden.

Die unterschiedlichen Antriebstechnologien bei Pkw mit Elektroantrieb

		
<p>Plug-in-Hybrid</p>	<p>Elektroauto mit Range Extender</p>	<p>Reines Elektroauto</p>
<p>Das Fahrzeug wird mit einem Elektro- und einem Verbrennungsmotor angetrieben. Die Batterie kann am Stromnetz aufgeladen werden.</p>	<p>Das Fahrzeug verfügt ausschließlich über einen Elektroantrieb. Ein zusätzlicher Verbrennungsmotor treibt einen Generator an, um ggf. die Batterie während der Fahrt nachzuladen.</p>	<p>Das Fahrzeug wird über einen Elektromotor angetrieben. Die Energie hierfür kommt ausschließlich aus der Batterie, die am Stromnetz geladen wird.</p>