

	<p>Objekt: Hybridantrieb</p> <p>Museum: Industriemuseum Region Teltow Oderstr. 23-25 14513 Teltow 03328/33 690 88 imt-museum@t-online.de</p> <p>Sammlung: Elektronik</p> <p>Inventarnummer: Leihgabe Der Forschungseinrichtung IAV</p>
--	--

Beschreibung

Dieser Kraftfahrzeugmotor ist ein Hybrid, der zwei Antriebstechniken verbindet: den Verbrenner- und den Elektromotor.

Das anschauliche Exponat der IAV Forschungseinrichtung ist durch eine Beschreibung der Leistungselektronik zur Steuerung des Elektroantriebes ergänzt.

Grunddaten

Material/Technik:

Glashaube, Metall, Elektronik

Maße:

950 x 950 x 1500 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 2000

wer

wo

Schlagworte

- Antriebstechnik
- Elektromobilität
- Hybride
- Motor