



EnerRail M0.5

Effizient. Autark. Verlässlich.

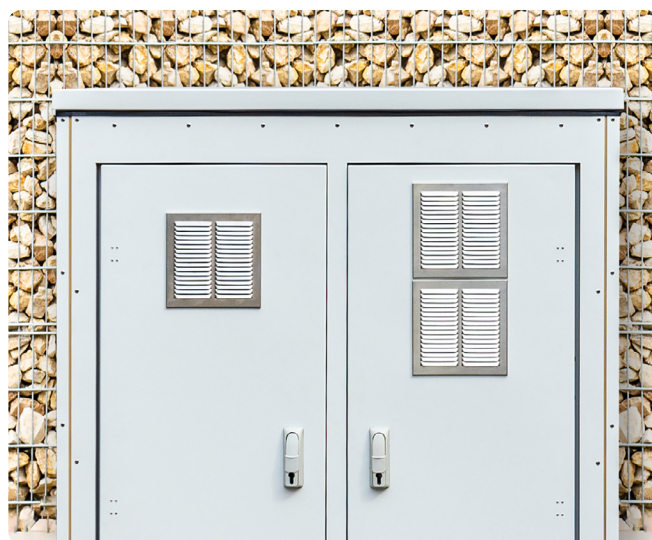
Strom, wann und wo Sie ihn brauchen. Von der Planung und Installation bis zum Betrieb – wir sind Ihr starker Full-Service-Anbieter für Brennstoffzellensysteme

Sicherstellung von temporärer und autarker Energieversorgung für:

- TK und LST Anlagen
- Beleuchtung
- Fahrgastinformationssysteme
- Mess- und Zähleinrichtungen

Vorteile:

- Geringe Baugröße
- Verwendung von Methanol in Kanistern



Technische Daten

Systemart	Dauerstrom
Bauart	Outdoorschrank
Betriebsstoff	Methanol-Wasser-Gemisch
Betriebsstoffvorhaltung	Integriert 112 Liter
Abmessungen (B x H x T)	1.536 x 1.533 x 1.093 mm
Gewicht	470 kg

Spezifikation Optimaler Anschluss von PV

Umgebungstemperatur -20 °C bis +50 °C

Nennleistung 500 W

Ausgangsspannung 230 VAC (50 Hz)

**Energiedichte
(aus Betriebsstoff)** 100 kWh

DB EnerRail

Eine Marke der DB Bahnbaugruppe

Kontakt



Stand: Mai 2026