

Ressort: Reisen

## Verkehrsministerium fördert innovative Zugtechnologien

Berlin, 20.09.2016, 03:00 Uhr

**GDN** - Das Bundesverkehrsministerium fördert innovative Zugtechnologien mit insgesamt knapp zwölf Millionen Euro. Allein rund acht Millionen Euro bekommt der Hersteller Alstom für die Entwicklung eines Zuges mit Brennstoffzellenantrieb, vier weitere Millionen erhält der Hersteller Bombardier für einen batteriebetriebenen Triebzug, berichten die Zeitungen der Funke-Mediengruppe.

Vor allem Züge mit Brennstoffzellenantrieb sollen auf längere Sicht solche mit Dieselantrieb ersetzen. "Mit unseren Investitionen bringen wir hier umweltfreundliche Antriebe aufs Gleis: emissionsfrei, energieeffizient, kostengünstig - eine echte Alternative zum Diesel", sagte Bundesverkehrsminister Alexander Dobrindt (CSU). Die neuen Züge mit Brennstoffzelle fahren mit Wasserstoff und sollen von 2018 an zunächst in Niedersachsen im Nahverkehr unterwegs sein, danach auch in Hessen und Nordrhein-Westfalen und Dieseltriebzüge auf Nebenstrecken ersetzen. Der Triebzug mit Batterie wird zunächst im Normalbetrieb testen. Er soll auf Strecken ohne Oberleitung unterwegs sein.

### Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-78274/verkehrsministerium-foerdert-innovative-zugtechnologien.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)