

Titel

Voith Maxima Seite 12
Preisgekröntes Design für die Diesellok aus Kiel

Panorama

Auf Wachstumskurs Seite 8
Privatbahnbranche im Aufwind

ERFA / VDV Seite 11
Netzwerk Privatbahnen

Unternehmen

Marktchancen genutzt Seite 16
EVB - eine Erfolgsstory aus Norddeutschland

Feiner Zug aus dem Norden Seite 28
Seit mehr als 120 Jahren sorgt die AKN für Mobilität

Interview

Bahntechnik mit Zukunft Seite 22
Mit MODTRAIN auf dem Weg zum Europäischen Bahnsystem
Interview mit Dr. Ulrich Kleemann

Special

Hochschulen Seite 34
Lehre und Forschung im Schienenverkehr

Privatbahnbranche im Aufwind Seite 8

Wo Wettbewerb auf der Schiene funktioniert, hat er zusätzlichen Verkehr und Innovationen ausgelöst. Große Wachstumsraten verzeichnet nicht nur der Schienenpersonennahverkehr.



Eisenbahngeschichte Seite 18

In kaum einem anderen Land wird im Bereich der Schienenverkehrstechnik auf so hohem wissenschaftlichen Niveau gearbeitet wie hierzulande: Deutschland gehört auch nach über 170 Jahren bahnspezifischer Forschung und Lehre zur Weltspitze.

Interview Seite 22



Bahntechnik mit Zukunft: „Das gemeinsame Interesse aller Beteiligten ist, am Markt ein attraktives und wettbewerbsfähiges Angebot zu machen.“

Im Gespräch mit
Dr. Ulrich Kleemann,
Knorr-Bremse



Preisgekrönt: Voith Maxima Seite 12

Das neue Flaggschiff von Voith Turbo begeistert mit klaren Linien, prägnanter Farbgebung und kraftvoller Anmutung.



Feiner Zug Seite 28 aus dem Norden

Seit 1884 sorgt die AKN für Mobilität zwischen Hamburg und Schleswig-Holstein.



Special „Forschung und Technik“ Seite 33

Im Blick: die wichtigsten deutschen Lehr- und Forschungsinstitute im Bereich der Schienenverkehrstechnik mit Studienbedingungen, Inhalten und aktuellen Forschungsprojekten.

Industrie

RWS Railway Service GmbH Seite 24
Elektrische Ausrüstungen
für die Bahnindustrie

Kompakt

Abellio / HLB / VTG Seite 26
TX Logistik

Bombardier / NbE Seite 27
Veolia

Geschichte(n)

Schienenverkehrstechnik – Seite 18
von gestern bis heute
Über 170 Jahre Eisenbahn-
technologie in Deutschland

Karriere

Jetzt durchstarten Seite 32
Der Verkehrsträger Schiene
bietet zahlreiche Karrierechancen

Stellenmarkt Seite 68

Rubriken

Editorial Seite 3
Inhalt Seite 4
Abonnement Seite 64
Ausblick Seite 70
Impressum Seite 70