

Redaktionsbeirat: EI – DER EISENBAHNINGENIEUR



Dipl.-Inf. Michael Baranek

Programm Manager Internationalisierung/ Senior Berater,
DB Systel GmbH, Frankfurt/M.

Dr. Gunnar Baumann

Leiter Systemschnittstelle Infrastruktur, DB Netz AG, München

Dr.-Ing. Jens Böhlke

Abteilungspräsident, Eisenbahn-Bundesamt, Bonn

Dr. Jörg Bormet

Leiter Betriebsverfahren, DB Netz AG, Frankfurt/M.

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Stephan Freudenstein

Lehrstuhl und Prüfamnt für Verkehrswegebau, TU München

Matthias Grabe

Geschäftsführer Technik, DB ProjektBau GmbH, Berlin

Prof. Dr.-Ing. Markus Hecht

Fachgebiet Schienenfahrzeuge, Institut für Land und Seeverkehr, TU Berlin

Dr. Martin Henke

Geschäftsführer Eisenbahnverkehr, VDV, Köln

Dipl.-Ing. Bernd Kaiser

Hauptgeschäftsführer, Überwachungs-Gemeinschaft Gleisbau e.V., Wiesbaden

Dr. Katharina Klemt-Albert

Geschäftsführerin Deutschland, Technik und Produktion,
DB International GmbH, Frankfurt/M.

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Krimmling

Geschäftsführender Institutsdirektor, Institut für Verkehrstelematik, TU Dresden

Dipl.-Ing. Hans-Theo Kühn

Geschäftsführer, Ingenieurbüro Vössing, Düsseldorf

Dipl.-Ing. Jürgen Mallikat

Fachbereichsleiter Eisenbahn- und Maschinenteknik, Eisenbahnbetrieb, VDV, Köln

Dipl.-Ing (FH) Stefan Orlinski

Leiter Geschäftsbereich Inland, Thales Transportation Systems GmbH, Stuttgart

Prof. Dr.-Ing. Jörn Pacht

Institut für Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, TU Braunschweig

Dipl.-Ing. Hubert Sacher

Leiter Kompetenzzentrum, TÜV Süd, München

Prof. Dr.-Ing. Christian Schindler

Lehrstuhl für Konstruktion im Maschinen- und Apparatebau (KIMA),
TU Kaiserslautern

Dipl.-Ing. Axel Schuppe

Geschäftsführer, Verband der Bahnindustrie in Deutschland e.V., Berlin

Prof. Dr.-Ing. Thomas Siefer

Leiter Institut für Verkehrswesen, Eisenbahnbau und -betrieb, TU Braunschweig

Dipl.-Ing. Artur Stempel

Konzernbevollmächtigter für den Freistaat Sachsen, DB AG, Leipzig

Ing. Rainer Wenty

Exportleiter für Marketing/tech. Verkauf,
Plasser & Theurer, Wien

Prof. Dr.-Ing. Jörg Zimmermann

Studiendekan Vermessungswesen, HTW Dresden