



## DB-Kommunikation führt zentrale Pressebereitschaft ein: Ab 1. Mai noch besserer Service durch 24/7-Dienst

DB-Kommunikation führt zentrale Pressebereitschaft ein: Ab 1. Mai noch besserer Service durch 24/7-Dienst  
Bitte ändern Sie in Ihren Datenbanken die Kontaktinformation (Berlin, 29. April 2013) Die Deutsche Bahn reagiert im Kommunikationsbereich auf den rasanten Wandel in den Medien und bietet Journalistinnen und Journalisten zukünftig einen noch besseren Service. Ab dem 1. Mai gibt es eine zentrale Pressebereitschaft, die außerhalb der regulären Arbeitszeiten sowie an Wochenenden und Feiertagen erreichbar ist. Mit der Umstellung von dezentralen Bereitschaften auf ein zentrales 24/7-Modell werden Medienvertreter zu jeder Tages- und Nachtzeit Mitarbeiter der DB-Kommunikation erreichen, die regulär im Dienst sind. Mit der Einführung der neuen zentralen Pressebereitschaft werden die bisherigen Pressebereitschaften im DB-Konzern wegfallen. Während der üblichen Bürozeiten stehen Ihnen die bekannten Ansprechpartner aus den Regionen, Geschäftsfeldern und der Konzernzentrale selbstverständlich weiterhin zur Verfügung. Das 24/7-Team ist über folgende Kommunikationskanäle erreichbar: Telefon: 030/297-61030 E-Mail: presse@deutschebahn.com Telefax: 030/297-61919 Deutsche Bahn AG Oliver Schumacher Leiter Kommunikation Potsdamer Platz 2 10785 Berlin Deutschland Telefax: +49 (0) 30 297-61919 

### Pressekontakt

Deutsche Bahn AG

10785 Berlin

### Firmenkontakt

Deutsche Bahn AG

10785 Berlin

Die Deutsche Bahn AG ist der führende Mobilitäts- und Logistikdienstleister Deutschlands. Rund eine viertel Millionen Mitarbeiter sind in ihren Unternehmensbereichen Personenverkehr, Transport & Logistik und Infrastruktur und Dienstleistungen tätig. Der DB-Konzern will ein überdurchschnittlich wachsender Dienstleistungskonzern mit guter Ertragskraft und europäischer Ausrichtung sein. Das Hauptgeschäft ist der Personen- und Güterverkehr auf der Schiene. Touristik und Logistik bieten besonders gute Chancen für Wachstum. Die Vorteile, die der Schienenverkehr beim Umweltschutz bietet, werden konsequent genutzt.