



Auch als App!

Hier klicken und mehr erfahren
<https://bauinfos.deutschebahn.com/apps>

Baubedingte Fahrplanänderungen

Nordrhein-Westfalen
Regionalverkehr



Herausgeber Kommunikation Infrastruktur der Deutschen Bahn AG

Stand 22.1.2019

RE 4 Aachen – Düsseldorf – Wuppertal – Hagen – Dortmund

von Freitag, 8. Februar, 17.45 Uhr bis Montag, 11. Februar, 1.00 Uhr

Zugausfall und Schienenersatzverkehr Düsseldorf Hbf/Wuppertal-Vohwinkel ◀ ▶ Wuppertal-Oberbarmen sowie veränderte Fahrzeiten

■ Die Züge dieser Linie fallen zwischen Düsseldorf Hbf/Wuppertal-Vohwinkel und Wuppertal-Oberbarmen aus. Als Ersatz verkehren Busse zwischen Düsseldorf Hbf/Wuppertal-Vohwinkel und Wuppertal-Oberbarmen. Beachten Sie die vom Zugverkehr abweichenden Fahrzeiten der Busse. Beachten Sie zudem, dass die meisten Züge zwischen Wuppertal-Oberbarmen/Hagen Hbf und Witten Hbf/Dortmund Hbf mit bis zu 5 Min. früheren/späteren Fahrzeiten verkehren. **Hinweis: Am 9. und 10. Februar** verkehrt ein zusätzlicher Bus von Düsseldorf Hbf (2.50 Uhr) bis Wuppertal-Oberbarmen (an 3.42 Uhr).

■ Die genauen Fahrzeiten der einzelnen Züge und Busse sowie die unterschiedlichen Verkehrstagerregelungen und Anschlussregelungen entnehmen Sie bitte dem beigefügten Fahrplan.

Bitte beachten Sie, dass die Haltestellen des Schienenersatzverkehrs nicht immer direkt an den jeweiligen Bahnhöfen liegen. Die Fahrradmitnahme ist in den Bussen leider nur sehr eingeschränkt möglich.

Details: https://bauinfos.deutschebahn.com/docs/nw/infos/RE4_08-11022019_fahrplan.pdf

Kontaktdaten: <https://bauinfos.deutschebahn.com/kontaktdaten/DBRegioNRW>

Grund: Brückenarbeiten

Diese Fahrplandaten werden ständig aktualisiert.

Bitte informieren Sie sich kurz vor Ihrer Fahrt über zusätzliche Änderungen.

Bestellen Sie sich unseren kostenlosen Newsletter und erhalten Sie alle baubedingten Fahrplanänderungen per E-Mail → <https://bauinfos.deutschebahn.com/nrw/pdfnewsletter>

Fakten und Hintergründe zu Bauprojekten in Ihrer Region finden Sie auf <https://bauprojekte.deutschebahn.com>