

17.11.2024 - 14.12.2024

Fahrplanänderungen Bruchmühlbach-Miesau

Zeit Time	Zug Train	Richtung Destination	Gleis Platform
19:00 – 20:00			
19:01	⊙ 1	Geändertes Zugziel Osterburken 22:23 → 3., 9. Dez nur bis Heidelberg Hbf Ersatzverkehr von Heidelberg Hbf nach Neckargemünd ist eingerichtet.	1
20:01	⊙ 2	Geändertes Zugziel Heidelberg Hbf 21:54 Ersatzverkehr von Heidelberg Hbf nach Eberbach ist eingerichtet. → 1. bis 3. Dez weiter nach Karlsruhe Hbf 1:31, Ankunft in Heidelberg Hbf 0:39	1
20:01	⊙ 2	Fahrplanänderung Osterburken 23:32 → fährt nicht 1. bis 3. Dez, 9. Dez	1
20:01	⊙ 1 	Zusätzlicher Zug Osterburken 23:32 → fährt 1. bis 3. Dez	1
21:00			
21:25	RB 70 RB 12546	Fahrtausfall Saarbrücken Hbf 21:59 → 22. Nov fällt die Fahrt aus.	2

Zeichenerklärung

Züge im Regional- und Nahverkehr

RB Regionalbahn

⊙ S-Bahn

Symbole

→ Änderungen, die an einzelnen Tagen gelten

Zug mit Stellplätzen im Fahrradwagen, Mehrzweckabteil

Verkehrstage

Mo Montag

Di Dienstag

Mi Mittwoch

Do Donnerstag

Fr Freitag

Sa Samstag

So Sonntag

Änderungen im Fahrtverlauf oder an einzelnen Tagen werden kursiv dargestellt.

Der Service im Zug wird ausschließlich für neue bzw. zusätzliche Züge aufgeführt.

Bitte beachten Sie, dass die Haltestellen des Ersatzverkehrs nicht immer direkt an den jeweiligen Bahnhöfen liegen. Die Mitnahme von Fahrrädern, Kinderwagen, mobilitätseingeschränkten Personen und Gruppenreisenden ist in den Bussen nur begrenzt möglich.

Aktuelle Informationsmöglichkeiten unter [bahnhof.de](https://www.bahnhof.de),
[bahnhof.de/verkehrsunternehmen](https://www.bahnhof.de/verkehrsunternehmen) oder [bahn.de/bauarbeiten](https://www.bahn.de/bauarbeiten)

17.11.2024 - 14.12.2024



Fahrplanänderungen Bruchmühlbach-Miesau

Zeit <i>Time</i>	Zug <i>Train</i>	Richtung <i>Destination</i>	Gleis <i>Platform</i>
----------------------------	----------------------------	---------------------------------------	---------------------------------

Angaben ohne Gewähr - Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Datenstand: 13.11.2024
