

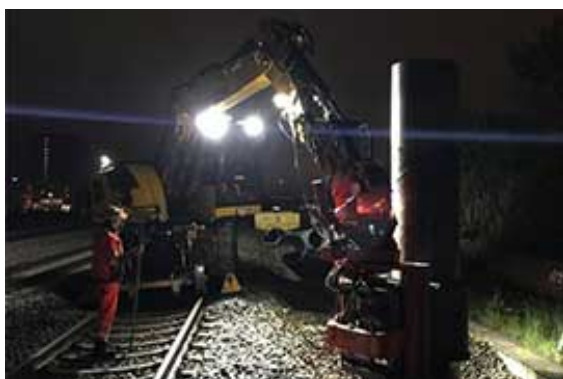


18.10.2021



### 24h-Arbeiten an der Station Laim

Diese Woche wird am neuen Zugangsbauwerk zur Station Laim sowie am neuen Bahnsteig durchgehend, also rund um die Uhr gearbeitet. Dies betrifft den Zeitraum von Montag, 18.10., bis einschließlich Samstagfrüh, 23.10., 5 Uhr.



### Nachtarbeiten westlich Friedenheimer Brücke

Von Montag, 18.10., bis einschließlich Samstag, 23.10., wird erneut immer nachts von ca. 22 Uhr bis 5 Uhr im Gleisbereich westlich der Friedenheimer Brücke gearbeitet. Dabei kommt ein Zwei-Wege-Bagger zum Einsatz. Rammarbeiten sind nur für die Nacht von Dienstag, 19.10., auf Mittwoch, 20.10. für eine kurze Strecke von wenigen Metern vorgesehen.

### Arbeiten im Gleisbereich am Wochenende

Von Freitag, 22.10., bis einschließlich Sonntag, 24.10., findet turnusgemäß das nächste Instandhaltungswochenende auf der bestehenden Stammstrecke statt. Dabei werden zwischen

Pasing und Ostbahnhof umfangreiche Instandhaltungsarbeiten im Gleisbereich und an den Tunnelbahnhöfen durchgeführt. Auch für den Bau der 2. Stammstrecke sind Arbeiten rund um die Station Laim und in Richtung Hirschgarten im Gange. Die Arbeiten finden rund um die Uhr statt. Zwischen Pasing und Ostbahnhof fahren keine S-Bahnen, es sind Ersatzbusse unterwegs.

---

**DB Netz AG**  
**Großprojekt 2. Stammstrecke München**  
**Arnulfstraße 27**  
**80335 München**

Telefon: 089 1308-22991

Internet: [www.2.stammstrecke-muenchen.de](http://www.2.stammstrecke-muenchen.de)

E-Mail: [2.stammstrecke@deutschebahn.com](mailto:2.stammstrecke@deutschebahn.com)

Infozentrum: [www.2.stammstrecke-muenchen.de/infozentrum](http://www.2.stammstrecke-muenchen.de/infozentrum)

Alle Angaben ohne Gewähr. Bitte antworten Sie nicht auf diese Mail, denn die E-Mailadresse dient lediglich zum Versand des Newsletters. Sollten Sie den Newsletter künftig nicht mehr beziehen wollen, können Sie sich [hier](#) abmelden.

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)



© DB Netz AG

Sollte die Infomail nicht richtig dargestellt werden, klicken Sie bitte [hier](#)