

## Zugausfälle und Umleitungen: Bauarbeiten am Digitalen Knoten Stuttgart!

Deutsche Bahn kündigt Bauarbeiten für den Digitalen Knoten Stuttgart an: Fahrgäste müssen mit Zugausfällen und Bus-Ersatzverkehr rechnen.



**Stuttgart, Deutschland** - Die Deutsche Bahn (DB) bringt die Infrastruktur im Raum Stuttgart auf Vordermann! Im Rahmen des ehrgeizigen Projekts „Digitaler Knoten Stuttgart“ wird zwischen Freitag, dem 3. Januar 2025, um 23 Uhr, und Mittwoch, dem 8. Januar 2025, um 4 Uhr, die Leit- und Sicherungstechnik zwischen Stuttgart-Bad Cannstatt und Winnenden umfangreich überarbeitet. Wie [s-bahn-stuttgart.de](https://www.s-bahn-stuttgart.de) berichtet, führt dies zu erheblichen Einschränkungen im Zugbetrieb, darunter Zugausfälle und Umleitungen, ergänzt durch einen Ersatzverkehr mit Bussen.

# Fahrplanänderungen und Ersatzverkehr

Während der Bauphase wird die S-Bahn-Linie S2 in zwei Abschnitten verkehren: zwischen Filderstadt und Bad Cannstatt sowie zwischen Schorndorf und Waiblingen. Die Linie S3 wird ebenfalls nur eingeschränkt im 30-Minuten-Takt fahren. Für die betroffenen Abschnitte zwischen Bad Cannstatt, Wilhelmsplatz und Waiblingen, Dammstraße wurde ein Ersatzverkehr mit Bussen im 5- bis 10-Minuten-Takt eingerichtet. Auch der Regionalverkehr ist betroffen, wie in dem Update von [vvs.de](http://vvs.de) angegeben, wobei unter anderem die Linien RE1 und MEX13 nur eingeschränkt oder gar nicht fahren werden.

Zusätzlich werden die Züge der IC-Linie zwischen Karlsruhe und Stuttgart sowie dem Abschnitt nach Nürnberg nur auf Teilstrecken verkehren können. Die DB bittet Reisende, sich rechtzeitig über die aktuellen Fahrpläne zu informieren und gegebenenfalls früher zu starten, um Unannehmlichkeiten zu vermeiden. Diese Arbeiten sind ein Bestandteil der umfassenden Modernisierung, die insgesamt etwa 500 Netzkilometer umfasst und mit einer verbesserten Infrastruktur in der Region Stuttgart endet.

Details	
<b>Vorfall</b>	Bau
<b>Ort</b>	Stuttgart, Deutschland
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.s-bahn-stuttgart.de">www.s-bahn-stuttgart.de</a></li><li>• <a href="http://www.vvs.de">www.vvs.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**