

## Bahnhof Kirchenlaibach Barrierefreier Ausbau Fortschritt der Bauarbeiten

Bereits seit Februar läuft der barrierefreie Umbau des Bahnhofs Kirchenlaibach in Speichersdorf. Die Bauarbeiten schreiten zügig voran.

Am 7. Oktober wurde ein weiterer Meilenstein im Projekt erreicht: Der Bahnsteig an Gleis 2 konnte in Betrieb genommen werden. In den letzten Monaten wurden die beiden Mittelbahnsteige an den Gleisen 2/3 bzw. 4/5 vollständig zurück- und neugebaut. Beide Bahnsteige sind nun mit modernen Wetterschutzhäusern, Fahrgastinformationsanlagen sowie energiesparender LED-Beleuchtung ausgestattet und können von den Reisenden genutzt werden.

Am Fußgängersteg, der über die Gleise führt, wurden die drei Türme für die zukünftigen Aufzüge sowie zwei neue Treppen zu den beiden Mittelbahnsteigen fertiggestellt. Die frühere Personenunterführung wurde bereits größtenteils zurückgebaut und verfüllt. Der Zugang zu den Zügen erfolgt bereits über den kommunalen Fußgängersteg und die neuen Treppen.

Inzwischen konzentrieren sich die Arbeiten auf den Hausbahnsteig an Gleis 1. Der alte Bahnsteig wird derzeit zurückgebaut und bis Dezember neu errichtet. In den nächsten Wochen werden noch Restarbeiten an den Mittelbahnsteigen ausgeführt, die Aufzüge installiert und die Treppe zum Park+Ride-Parkplatz fertiggestellt.

Die Fertigstellung des Projekts inklusive der Herstellung der Barrierefreiheit am Bahnhof Kirchenlaibach ist nach aktuellem Stand für das Frühjahr 2026 geplant.

Weitere Informationen zum Bauprojekt und zum Ablauf finden Sie unter:

bauprojekte.deutschebahn.com/p/kirchenlaibach-bf

DB InfraGO AG Bahnhofsmanagement Nordfranken, Oktober 2025