

Technisches Chaos bei ÖBB: Reservierungen vorerst nicht möglich!

ÖBB-Reservierungssystem am 2. Juni 2025 aufgrund technischer Probleme ausgefallen. Sitzplatzbuchungen derzeit nicht möglich.



Österreich, 2000 - Am 2. Juni 2025 um 08:18 Uhr berichteten die Österreichischen Bundesbahnen (ÖBB) über einen Systemausfall, der die Buchungsmöglichkeiten für Sitzplatzreservierungen und Nachtzug-Tickets betrifft. Der Ausfall wurde erstmals am Sonntag registriert und hat seitdem zu erheblichen Einschränkungen für Fahrgäste geführt.

Laut ÖBB-Sprecher Herbert Hofer erfordert das technische Problem eine intensive Überarbeitung des Reservierungssystems. Die Ursachen für diesen Ausfall sind zum aktuellen Zeitpunkt noch unklar. Während in den Zügen zahlreiche Sitzplätze mehrfach reserviert worden sind, mussten viele Fahrgäste auf den Bahnsteigen zurückbleiben, was die

Reiseplanung für viele erheblich erschwert hat.

Intensive Lösungsansätze

Die ÖBB arbeiten mit Hochdruck an einer Lösung des Problems. Erste positive Ergebnisse werden im Laufe des Tages erwartet, wie aus den aktuellen Informationen hervorgeht. Es bleibt abzuwarten, wie lange die Störung andauern wird und wann die Buchungsmöglichkeiten endlich wieder zur Verfügung stehen werden.

Diese technische Panne hat bereits in der ersten Phase zu einem großen Chaos bei den Reisenden geführt. Fahrgäste, die unterwegs waren oder eine Reise planen wollten, wurden durch die nicht buchbaren Angebote stark in ihrer Mobilität eingeschränkt. Die ÖBB stehen unter Druck, eine zügige Wiederherstellung des regulären Betriebs zu gewährleisten.

Für aktuelle Informationen zu Verkehr und möglichen Alternativen können interessierte Reisende den Verkehrsservice des ÖAMTC nutzen, um alternative Reisemöglichkeiten zu prüfen und den Überblick zu behalten.

Weitere Details zu diesem Vorfall und dem laufenden Prozess zur Problemlösung finden Sie in den Berichten von [vol.at](#) und [noen.at](#).

Die Situation bleibt angespannt, und viele Reisende hoffen auf eine rasche Lösung, um ihre geplanten Fahrten nicht weiter zu gefährden.

Für aktuelle Statusupdates und weitere Informationen besuchen Sie bitte auch den [Verkehrsservice des ÖAMTC](#).

Details	
Vorfall	Sonstiges

Details	
Ursache	technisches Problem
Ort	Österreich, 2000
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.vol.at• www.noen.at• www.oeamtc.at

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at