

## Zugverkehr zwischen Rosenheim und Kufstein nach Störung wieder frei!

Fahrgäste zwischen Rosenheim und Kufstein können ab sofort wieder planmäßig reisen, nachdem ein Oberleitungsschaden behoben wurde.



**Kufstein, Österreich** - Der Zugverkehr zwischen Rosenheim und Kufstein konnte heute wieder planmäßig in Betrieb genommen werden. Wie die Bayerische Regiobahn (BRB) mitteilt, war der Streckenabschnitt am Vortag aufgrund eines Oberleitungsschadens vollständig gesperrt. Glücklicherweise konnten die Reparaturen im Laufe des Vormittags abgeschlossen werden, sodass die Züge nun wieder in geregelten Bahnen verkehren.

Der Oberleitungsschaden hat insbesondere am letzten Tag der Pfingstferien für große Beeinträchtigungen gesorgt. Reisende mussten mit starken Verzögerungen rechnen, was verständlicherweise für viele ein Ärgernis war. Auch die

Regionalbahn 54, die von München nach Kufstein führt, war betroffen, jedoch wurde für diese Strecke ein Ersatzbusverkehr eingerichtet, um den Passagieren eine Möglichkeit zur Weiterreise zu bieten.

## **Internationaler Einfluss und weitere Störungen**

Doch das war nicht alles: Wie **tz** berichtet, waren auch internationale Verbindungen von dieser Störung betroffen. Insbesondere die ICE-Züge von Berlin nach Innsbruck, Nightjets von Amsterdam nach Innsbruck sowie Railjets von München in Richtung Italien mussten aufgrund der Oberleitungsproblematik zahlreiche Umleitungen und zeitliche Verzögerungen hinnehmen. Reisende sollten sich auf anhaltende Einschränkungen gefasst machen, da bereits eine weitere Sperrung zwischen Regensburg und Ingolstadt für Juli angekündigt ist.

Die aktuelle Situation hat einmal mehr die Herausforderungen im Schienenverkehr deutlich gemacht. Eine umfassende Analyse zur Bahninfrastruktur in Europa, die auf den **Boeckler-Webseiten** zu finden ist, zeigt, dass Deutschland im Vergleich zu anderen europäischen Ländern wie Österreich und der Schweiz oft hinterherhinkt. Insbesondere Probleme wie Zugausfälle und Verspätungen sind bei den deutschen Bahnen weit verbreitet. Daher sind Empfehlungen für eine Verbesserung in der Bahnpolitik dringend notwendig.

Der Schienenverkehr ist in vielen europäischen Ländern ein essenzieller Bestandteil der Mobilität. Umso wichtiger ist es, dass solche Störungen nicht zur Regel werden und Reisende sich auf reibungslose Verbindungen verlassen können. Der anhaltende Druck der Reisenden und der öffentliche Diskurs über die Qualität des Schienenverkehrs könnten vielleicht den Anstoß für eine positive Wende geben.

Details	
<b>Ort</b>	Kufstein, Österreich
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://radio-charivari.de">radio-charivari.de</a></li><li>• <a href="http://www.tz.de">www.tz.de</a></li><li>• <a href="http://www.boeckler.de">www.boeckler.de</a></li></ul>

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