

## **Kinder im Gleisbereich: Bahnstreckensperrung und Sicherheitswarnung**

Aktuelle Bahnstreckensperrung in Schwerin Görries -  
Holthusen aufgrund von Gleisbereichs-Kindern.  
Sicherheitswarnung der BPOL-HRO.

### **Bahnstreckensperrung in Schwerin: Ein Blick auf die Auswirkungen auf die lokale Gemeinschaft**

In Schwerin wurde gestern Abend die Bahnstrecke zwischen Görries und Holthusen aufgrund eines Vorfalls gesperrt, der die Bundespolizeiinspektion Rostock auf den Plan rief. Kurz nach 17:00 Uhr wurde gemeldet, dass sich Kinder im Gleisbereich aufhalten, was zu einer sofortigen Sperrung führte. Die Streife des Bundespolizeireviers Schwerin konnte bei einer Absuche jedoch keine Kinder finden. Die Strecke wurde schließlich ab 18:00 Uhr wieder freigegeben, nachdem es zu Verzögerungen von insgesamt 296 Minuten für zehn Züge gekommen war.

Dieser Vorfall wirft erneut ein Licht auf die Sicherheitsrisiken, die mit dem unbefugten Aufenthalt auf Bahnanlagen einhergehen. Bahngleise sind keine sicheren Spielplätze für Kinder, da Züge mit hoher Geschwindigkeit fahren und oft erst spät wahrgenommen werden. Die Bundespolizeiinspektion Rostock betont regelmäßig die Bedeutung, Eltern, Schüler und Lehrer über diese Gefahren zu informieren, um Unfälle zu vermeiden.

Die lokalen Behörden in Schwerin arbeiten eng mit Schulen und Gemeindeeinrichtungen zusammen, um durch

Präventionsveranstaltungen das Bewusstsein für die Risiken im Umgang mit Bahnanlagen zu schärfen. Es ist unerlässlich, dass die gesamte Gemeinschaft an einem Strang zieht, um die Sicherheit aller Mitglieder zu gewährleisten.

Die Ereignisse gestern Abend dienen als Erinnerung daran, dass Vorsicht und Achtsamkeit an Bahngleisen von entscheidender Bedeutung sind, um Unfälle zu verhindern. Die örtlichen Behörden setzen sich weiterhin dafür ein, die Gemeinschaft über die potenziellen Gefahren aufzuklären und ein Bewusstsein für die Sicherheit im Umgang mit Bahnanlagen zu schaffen.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**