



We keep your wheels rolling

## Rad-Ultraschallprüfanlage am stehenden Zug im Depot

Mit blossem Auge kann man nicht ins Innenleben des Rades sehen- und wir wissen aus der Vergangenheit: Risse oder Volumenfehler im Rad können zu schrecklichen Unfällen führen.

Die mobile Unterflur-Ultraschallprüfanlage hilft Ihnen auf einfache und schnelle Weise die Prüfung an den Rädern durchzuführen und das Prüfprotokoll für Nachweise zu hinterlegen.



Nachdem die Anlage in der Grube oder im aufgeständerten Gleis an dem zu prüfenden Radsatz positioniert ist und die Ultraschallprüfköpfe an beiden Rädern angestellt sind, läuft die Prüfung gemäss den Richtlinien der Deutschen Bahn oder anderen EVU's automatisch ab.



Mit der mobilen Ultraschallprüfanlage SPE für Räder brauchen Sie keine zusätzliche Grube wie bei den stationären Anlagen, der Zug muss für die Prüfung nicht bewegt werden und die Investition ist viel kleiner als bei einer grossen stationären Anlage.

Zurzeit haben wir die oben gezeigte Maschine, die seit 2008 bei den Tschechischen Bahnen in Prag erfolgreich im Einsatz ist, in unserer Werkstatt zur technischen Aufwertung. Diese möchten wir Ihnen gerne zeigen.

Interessiert mehr zu erfahren?

Dann schreiben Sie uns einfach an [sales@bip-technology.de](mailto:sales@bip-technology.de):

- Ich möchte bip technology im schönen Brandenburg in der Havel besuchen und die Anlage ansehen  
[Erfahre mehr über Brandenburg](#)
- Bitte besuchen Sie uns für eine Beratung in unserer Werkstatt
- Ich möchte gerne mittels Videokonferenz die Anlage kennenlernen



- Ich möchte gerne detaillierte Unterlagen bekommen

Wir grüssen Sie herzlich und freuen uns auf Ihre Antwort!

bip technology GmbH • Am Elisabethhof 22 • 14772 Brandenburg an der Havel  
Tel. +49 3381 7590 0 • +49 3381 7590 11 • E-Mail [sales@bip-technology.de](mailto:sales@bip-technology.de) • [www.bip-technology.de](http://www.bip-technology.de)