

Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice www.b-und-i.de

Betriebszeit rauf - Pannen runter

von Zwick - Montag, Juli 15, 2019



<http://www.b-und-i.de/index.php/betriebszeit-rauf-pannen-runter/>

Reifen mit zu geringem Luftdruck sind eine verbreitete Ursache für Pannen – auch und gerade dort, wo raue Bedingungen herrschen, wie zum Beispiel im Bergbau oder auf Baustellen. Durch die Überwachung des richtigen Drucks und der richtigen Temperatur lassen sich die Betriebszeit maximieren und die Effizienz verbessern, während gleichzeitig das Pannenrisiko sinkt.

Na, neugierig geworden? Kein Problem! Wenn Sie Interesse haben, die aktuelle Ausgabe zu lesen, fordern Sie diese [kostenfrei und unverbindlich](#) zum Probelesen an oder stöbern Sie doch ganz einfach und bequem in der [Onlineversion](#).

Den oben genannten Artikel finden Sie dort auf Seite 17.

Links:

www.continental.com

www.contitech.de

Mithilfe der im Inneren des Reifens montierten Reifensensoren überwachen, analysieren und melden zwei Systeme Daten über Reifentemperatur und -druck. Bild: Continental

Kostenloses Exemplar anfordern

Wir schicken Ihnen gerne den ganzen Artikel kostenfrei und unverbindlich zu.

Ihr Name (erforderlich):

Ihre Firma:

Ihre Straße und Hausnummer (erforderlich):

Ihre Postleitzahl (erforderlich):

Ihre Stadt (erforderlich):

Ihre E-Mail-Adresse (erforderlich):

Ihre Telefonnummer:

Ihre Telefaxnummer:



Bitte geben Sie die Zeichen ein:

B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung