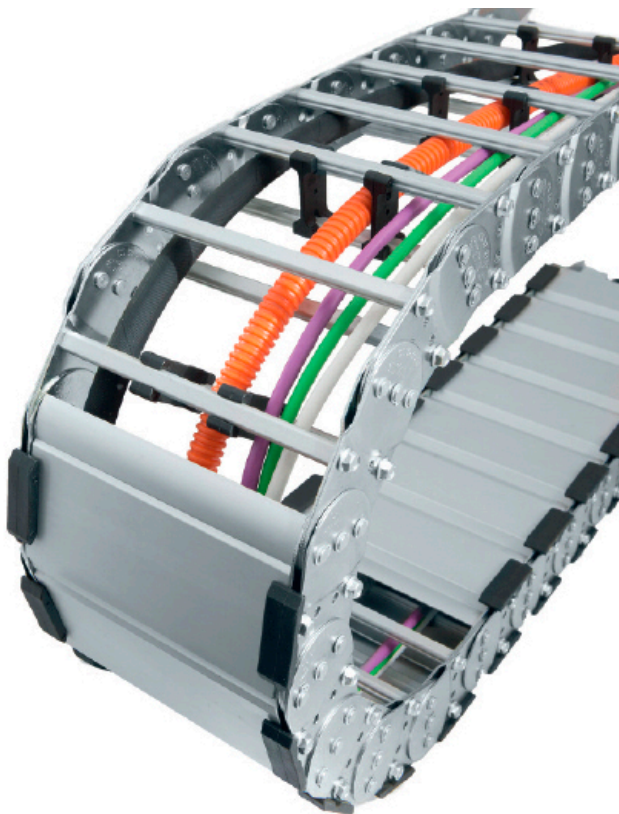


Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice [www.b-und-i.de](http://www.b-und-i.de)

## Mobile Energie- und Datenversorgung

von Zwick - Dienstag, September 17, 2019



<https://www.b-und-i.de/index.php/mobile-energie-und-datenversorgung/>

**Kabellos ist zwar ein seit Jahren anhaltender Trend im Anlagen- und Maschinenbau, dennoch sind Kabel aus den meisten industriellen Anwendungen nicht wegzudenken. Denn hohe elektrische Leistungen, große Datenmengen und stör anfällige Daten lassen sich nach wie vor am besten per Kabel übertragen.**

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 24.

**Links:**

[www.hukag.com](http://www.hukag.com)

In Anwendungen, in denen Leitungströmmeln oder Energieketten eingesetzt werden können, können die Ketten unter anderem durch den geringen Bauraumbedarf punkten. Sie lassen sich im Temperaturbereich von minus 30 bis plus 110 Grad Celsius einsetzen und erreichen laut Hersteller vielfach höhere Verfahrensgeschwindigkeiten als Leitungströmmeln. Bild: Hartmann & König

## **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:

**N M 2 Q**

Bitte geben Sie die Zeichen ein:

---

B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung