

...damit Impulse in Fluß kommen.

Produkte

Technische Daten

ANWENDUNGSBEREICHE:

Leistungselektronik  
Antriebstechnik  
Medizintechnik

Bahntechnik  
Automatisierung

Sofortlieferung

Kontakt

Unternehmen  
News  
FAQ  
AGB  
Impressum  
Inhalt

>> ENGLISH  
>> РУССКИЙ

Aktualisierung: 10.09.2010

© Rudolf Pack GmbH & Co.  
KG

Startseite » Anwendungsbereiche » Bahntechnik

## Bahntechnik

Die Elektronisierung und Automatisierung schreitet in der Bahntechnik ungebremst voran. Effizientes Energiemanagement kommt dabei nicht nur dem Reisekomfort, sondern allen technischen Systemen zugute.

Kommunikationssysteme zum Beispiel, die Signaltechnik oder die Sicherheit der Streckennutzung und als Basis die Stromversorgung insgesamt verlangen technisch hohe Effektivität und Wirtschaftlichkeit.

In diese Forderungen eingebunden ist 'PACK Feindrähte' mit den speziellen **Hochfrequenzlitzen**, **Kupferlackdrähten** und Kabeln - für beispielsweise Hochgeschwindigkeitszüge in der Stromversorgung und Leitungen.

Im Segment Leitungen kann Pack eine Vielzahl verschiedener Mantelwerkstoffe wie ETFE, FEP, PUR (Polyurethan), Si (Silikon) oder PVC verarbeiten. Die Auswahl der qualitativ sehr hochwertigen Materialien wird in persönlicher Absprache mit den Kunden getroffen.

SUCHE



Infoline:  
+49 (0) 22 61/95 67-0  
✉ [sales@pack-feindraehete.de](mailto:sales@pack-feindraehete.de)

Produkte | Technische Daten | Anwendungsbereiche | Kontakt

