



RW-electronic GmbH: Ihr Partner im Bereich Lichtwellenleiter Technik

Lichtwellenleiter garantieren hohe Übertragungsgeschwindigkeiten und zuverlässigen Betrieb, wenn erforderlich bis zum Arbeitsplatz. Kabel, Spleißboxen und Stecker müssen optimal abgestimmt sein. Der Einsatz modernster Messtechnik überwacht die Verbindungsqualität der Gesamtstrecke. Lichtwellenleiter spleißen wir selbst mit modernen thermischen Spleißgeräten. Auch LWL-Steckermontagen werden von uns durchgeführt. Die Qualität der LWL-Strecken wird mit OTDR-Meß- und Dämpfungsgeschiräten dokumentiert, wobei die entsprechenden Meßprotokolle über Dämpfung, Reflexionen und Länge der jeweiligen LWL-Faser informieren.



LWL Splice Gerät



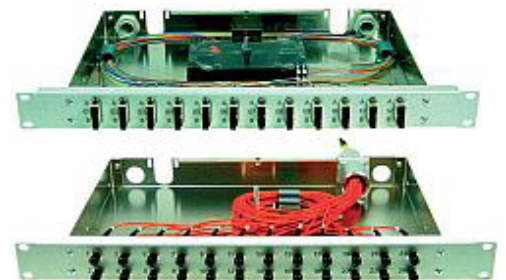
LWL-Hutschinenverteiler

Montagetechnik:

Der Einsatz neuester Montage- und 3-Achsen Fusionsspleiß Technik gewährleisten einen dauerhaften Betrieb. Wir liefern und montieren komplett: Glasfaserkabel, Pigtaills, Spleißboxen, Patchkabel und Kupplungen. Als ihr Spezialist der LWL-Technik können wir Ihnen auch **vorkonfektionierte LWL-Leitungen** sowie LWL-Kabel mit Bündelader-Aufteiler (EVZ) anbieten.

Ihr Subunternehmer der LWL-Technik:

Als Subunternehmer arbeiten wir schon sehr lange und erfolgreich mit unseren Partnerunternehmen aus den Bereichen Elektrotechnik und Automatisierung im Raum Ulm/Neu-Ulm zusammen. Gerne sind wir Ihnen bei Ihrem Kunden - auch unter Ihrem Namen - bei der Erstellung von Lichtwellenleiter Netzwerken behilflich!



LWL-19"Spliceboxen

RW-electronic GmbH
Netzwerktechnik & Videosysteme
Lise-Meitner-Ring 19
89231 Neu-Ulm
Tel. 0731/9807458
Fax 0731/86506
Email: info@rw-electronic.de
Web: www.rw-electronic.de



Hirschmann
Service
Partner 

BELDEN
SENDING ALL THE RIGHT SIGNALS