



Imkerstrasse 4  
Uster, Zürich 8610  
Schweiz

Telefon: +41 (0)44 9436633

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Rundkabel, Flachkabel, Flexkabel, Litzen und Baugruppen. Werner Forrer AG 8610 Uster. Ihr Interesse an unserem Unternehmen freut uns sehr. Seit über 40 Jahren konfektionieren wir Rundkabel, Flachkabel, Flexkabel, Litzen und Baugruppen für Kunden aus Medizinaltechnik, Maschinen- und Apparatebau oder Telekommunikation. Unsere Spezialität ist es, auf Ihre individuellen Wünsche einzugehen. Denn wir finden für alles eine Lösung – von der Entwicklung bis zur Konfektionierung. Informieren Sie sich auf den folgenden Seiten über uns und unsere Dienstleistungen. Wir fertigen massgeschneiderte Kabelkonfektionslösungen für Kunden aus der Medizinaltechnik, dem Maschinen- und Apparatebau sowie der Telekommunikation. Von der Qualität unserer Dienstleistungen hängen nicht einfach Maschinen, sondern vor allem diese Menschen ab, die sich auf die Technik verlassen müssen. Deshalb prüfen wir jedes einzelne Kabel unter Einsatz modernster Testverfahren, bevor es unser Haus verlässt. Unsere Kunden bedienen wir mit Erzeugnissen in Schweizer Top-Qualität und garantieren kürzeste Lieferzeiten. Wir verfügen über ein grosses Materiallager und werden teilweise von den Produktionswerken direkt beliefert. So können wir

ohne Umwege unkompliziert und verlässlich auf Ihre Wünsche eingehen. Dabei werden Sie effizient bedient und bleiben garantiert verbunden. Qualität verbindet. Wir konfektionieren Rundkabel, Flachkabel, Flexkabel, Litzen und Baugruppen. Dabei unterstützen wir unsere Kunden aus der Medizinaltechnik, dem Maschinen- und Apparatebau sowie der Telekommunikation bereits in der Entwicklungsphase und zeigen innovative und kostensparende Lösungen auf. Dank modernster Produktionsmittel, Prozessen nach ISO 9001 und ISO 13485 und ausgezeichneten Prüfmethoden garantieren Ihnen unsere Mitarbeitenden eine effiziente, verlässliche Ausführung Ihres Auftrags.

Unsere Dienstleistungen Ablängen Automatische Litzenkonfektion Crimpen Löten Laminieren Lasern Montieren InkJet-Beschriftungen Durchgangs- und

Hochspannungsprüfungen Abzugtests Crimp Höhenmessungen Schliffbildanalyse Kabelkonfektionen made in Switzerland Bei uns erhalten Sie konfektionierte Flachkabel, Rundkabel, Flexkabel und Litzen in Schweizer Top-Qualität. Zudem montieren wir Bau- und Kabelgruppen. Rohmaterial und Komponenten beziehen wir von verlässlichen Qualitätslieferanten und stellen einbaufertige Kabel und Bauteile her. Rundkabel Flachkabel Litzen Bevor ein Produkt unser Haus verlässt, unterziehen wir es unterschiedlichen Tests, wie zum Beispiel Durchgangs- und Hochspannungsprüfungen, Schliffbildanalyse, Abzugtests oder Crimp Höhenmessungen. So garantieren wir unseren Kunden absolute Betriebssicherheit. Beweglich verbunden. Unsere Flexkabel, die wir mit modernster Lasertechnik bearbeiten, garantieren verlässliche und bewegliche Verbindungen für professionelle Anwendungen, bei denen das Kabel millionenfach bewegt wird. Durch Falten, Tempern und Rollen erzeugen wir unterschiedliche Formen und eröffnen Ihnen vielfältige Anwendungsbereiche. Dank einer durchschlagfesten Folie erreichen wir mit minimaler Wandstärke eine optimale Isolation und genau definierte, elektrische Werte. Unsere Flexleiter sind sowohl als Meterware auf Spulen als auch abgelängt erhältlich. Die Standard-Rastermasse sind 2.54mm, 1.27mm und

1.00mm (andere Rastermasse auf Nachfrage). Die Vorteile liegen bei allen Varianten auf der Hand: grosse Leiterzahlen haben auf kleinsten Abmessungen Platz, wodurch eine erhebliche Einsparung an Platz und Gewicht möglich ist. Die BGN Forrer Ltd in Bulgarien ist eine Tochtergesellschaft der schweizerischen Werner Forrer AG. Sie ist ein kompetenter Partner in der Kabelkonfektion, Leiterplattenbestückung (SMD/THT) und Baugruppenmontage. BGN Forrer Ltd ist ein moderner EMS (Electronics Manufacturing Services) -Dienstleister und Full-Service-Provider für Kunden aus der Medizinaltechnik, dem Maschinen- und Apparatebau sowie der Telekommunikation und Automobilbranche.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

