



FIBEROPTIC-SOLUTION GmbH & Co. KG  
 Carl-Zeiss-Straße 1  
 63755 Alzenau

Tel: 0 60 23 / 91 75 - 351  
 Fax.: 0 60 23 / 91 75 - 365

eMail: service@fiberoptic-solution.de  
 Internet: www.fiberoptic-solution.de

## Reparaturhinweise für LWL-Spleissgeräte

Bitte füllen Sie dieses Blatt aus und legen Sie es dem Gerät bei.  
 Ihre Hinweise helfen uns bei der Fehlersuche und senken die Reparaturkosten.  
 Weiterhin bitten wir um eine Vorabkopie per Fax oder eMail.

<b>Versandanschrift:</b>	<b>Absender:</b>
<b>FIBEROPTIC-SOLUTION GmbH &amp; Co. KG</b>	<b>Firma:</b> _____
<b>Abt. Service</b>	<b>Strasse:</b> _____
<b>Carl-Zeiss-Str. 1</b>	<b>PLZ/Ort:</b> _____
<b>63755 Alzenau</b>	<b>Name:</b> _____
	<b>Telefon:</b> _____
<b>Spleissgerätetyp:</b> _____	<b>Datum:</b> _____
<b>Seriennummer:</b> _____	<b>Unterschrift:</b> _____

<b>Welcher Fehler tritt auf?</b>	
Automatische Faserausrichtung:	Dämpfungswerte:
Zugprüfung:	Lichtbogen:
LID-Pegel:	Sonstige Beobachtungen: (bitte unten auflisten)
Einlegen der Faser:	_____
	_____
	_____

<b>Wartung und Pflege:</b>	
Grundüberholung:	Software-Update: (evtl. mit Eprom-Tausch verbunden, somit entstehen weitere Kosten)
Werkzeugset ergänzen	
Einstellen der Fasergrundposition:	Sonstiges: _____

Hinweis: Treten Schwierigkeiten hauptsächlich beim spleissen bestimmter Fasern auf, legen Sie bitte eine ca. 5 m lange Faserprobe bei.

Da die Spleißergebnisse im wesentlichen auch vom Trenngerät abhängig sind, bitten wir Sie das Trenngerät ebenfalls in den Service zu geben.

Das Trenngerät wird im Zusammenhang mit einer Kalibrierung / Reparatur des Spleissgerätes ebenfalls kalibriert oder repariert.