



## Seminar GSE - Gewindeschneideinheit

für Produktion und Werkzeugbau

*(auch in Verbindung mit Steuerungsseminare)*

<b>Zielgruppe:</b>	Elektriker und Elektroniker aus den Bereichen Instandhaltung, Wartung und Fertigungsmittelbau, qualifizierte Mitarbeiter aus Werkzeugbau und Produktion, Meister
<b>Zielsetzung:</b>	Einführung in den Aufbau, die Arbeitsweise und die Bedienersoftware der BIHLER - GSE - Steuerung
<b>Seminarinhalt:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mechanischer Aufbau der GSE</li> <li>2. Elektronische Komponenten</li> <li>3. Menüführung und Programmierung</li> <li>4. Erste Inbetriebnahme</li> <li>5. Betriebssimulation mit Fehlerdiagnose</li> </ol>
<b>Dauer:</b>	0,5 Tage
<b>Termin:</b>	nach Vereinbarung
<b>Seminarbeginn:</b>	08:00 Uhr oder 13:00 Uhr
<b>Seminarende:</b>	12:00 Uhr oder 16:00 Uhr
<b>Teilnehmerzahl:</b>	1 bis max. 5
<b>Voraussetzung:</b>	- keine -