

# Schulung Plasmaschneidtechnik

## Anmeldung zur Teilnahme

**Kjellberg**<sup>®</sup>  
**FINSTERWALDE**

### Ort der Schulung:

Kjellberg Finsterwalde  
Plasma und Maschinen GmbH  
Oscar-Kjellberg-Str. 20  
03238 Finsterwalde

### Anmeldung per E-Mail an:

[academy@kjellberg.de](mailto:academy@kjellberg.de)

Telefon für weitere Fragen: **+49 3531 500-345/246**

### Ihre Kontaktdaten

Firma

Kundennummer

Straße, PLZ, Ort, Land

AnsprechpartnerIn für die Organisation der Schulung, Telefonnummer, E-Mail

### Anzahl der TeilnehmerInnen (max. 6):

\_\_\_\_\_

### Gewünschter Termin:

Kalenderwoche(n) \_\_\_\_\_

### Auswahl Maschinenreihe(n):

- HiFocus 80i
- HiFocus 130 neo
- HiFocus 161i neo
- HiFocus 280i neo, 360i neo, 440i neo
- HiFocus 600i neo
- Smart Focus-Serie
- Q-Serie

Nicht aufgeführte Maschinenreihen/Themen auf Anfrage

### Auswahl Kursmodul (siehe Seite 2):

- AnwenderIn/BedienerIn
- InstandhaltungstechnikerIn
- ServicetechnikerIn Basic

### Auswahl Sprache:

- Deutsch  Englisch

### Bevorzugte Schneidanwendung(en):

Führungssystem (z. B. Schneidportal, Roboter etc.): \_\_\_\_\_

Verfahren (z. B. Standard, UWP, Hotwire etc.): \_\_\_\_\_

Material: \_\_\_\_\_ Materialdicke: \_\_\_\_\_



Ort, Datum

Unterschrift, Stempel



Ein Unternehmen der  
Kjellberg-Stiftung

Geschwister-Scholl-Str. 1  
03238 Finsterwalde

**Geschäftsführer:**  
Dr. Jörg Eßmann

USt.-Id. Nr. DE 258046645  
Amtsgericht Cottbus HRB 7917

Tel.: +49 3531 500-0  
Fax: +49 3531 500-299  
plasma@kjellberg.de  
www.kjellberg.de  
WEEE Nr. DE 52818406

Commerzbank AG Cottbus  
Konto: 1556067 BLZ: 18040000  
IBAN: DE5518040000155606700  
BIC: COBADEFFXXX

Sparkasse Elbe-Elster  
Konto: 3100301462 BLZ: 18051000  
IBAN: DE73180510003100301462  
BIC: WELADED1EES

<p><b>AnwenderIn/BedienerIn</b> – Dauer 1 Tag</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungspotential und Arbeitsschutz</li> <li>• Gerätekurzbeschreibung</li> <li>• Bedienung der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Brenner und Verschleißteile</li> <li>• Schneidablauf</li> <li>• Plasmaschneiden in Theorie und Praxis</li> <li>• Handouts</li> </ul>	<p><b>InstandhaltungstechnikerIn</b> – Dauer 1,5 Tage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gefährdungspotential und Arbeitsschutz</li> <li>• Gerätekurzbeschreibung</li> <li>• Bedienung der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Geräteaufbau</li> <li>• Brenner und Verschleißteile</li> <li>• Schneidablauf</li> <li>• Fehlerdiagnose und Instandsetzung</li> <li>• Wartung</li> <li>• Handouts</li> <li>• Plasmaschneiden in Theorie und Praxis</li> </ul>
<p><b>Preis pro Schulung:</b> 890 € <b>Je weitere(r) TeilnehmerIn:</b> 190 €</p>	<p><b>Preis pro Schulung:</b> 1.290 € <b>Je weitere(r) TeilnehmerIn:</b> 190 €</p>
<p><b>ServicetechnikerIn Basic</b> – Dauer 3 Tage pro Maschinenreihe</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kjellberg Portrait</li> <li>• Gefährdungspotential und Arbeitsschutz</li> <li>• Grundlagen des Plasmaschneidens</li> <li>• Gerätekurzbeschreibung</li> <li>• Bedienung der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Installation der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Inbetriebnahme der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Brenner und Verschleißteile</li> <li>• Geräteaufbau</li> <li>• Schneidablauf</li> <li>• Funktionsprinzip der Plasmaschneidanlage</li> <li>• Fehlerdiagnose und Instandsetzung</li> <li>• Wartung</li> <li>• Handouts</li> <li>• Plasmaschneiden in Theorie und Praxis</li> </ul>	
<p><b>Preis pro Schulung:</b> 2.580 € <b>Je weitere(r) TeilnehmerIn:</b> 240 €</p>	

**Organisatorische Hinweise:**

- Voraussetzung für die Module „InstandhaltungstechnikerIn“ und „ServicetechnikerIn Basic“ ist, dass die TeilnehmerInnen Elektrofachkräfte sind.
- Alle benötigten Unterlagen sowie Mittagessen werden gestellt.
- Jede(r) SchulungsteilnehmerIn hat persönliche Schutzausrüstung, wie Arbeitsschutzschuhe und lange Arbeitskleidung mitzubringen.

