

TruServices,
Training Courses:

Generating knowledge.



Service wie kein anderer.

TRUMPF Hüttinger bietet Ihnen auch nach dem Kauf einen umfassenden Service. Unsere Schulungen ermöglichen Ihnen den richtigen Umgang mit Ihrem Generator – erfahrene Servicetechniker vermitteln Ihnen fundiertes Wissen.

Wissen wie.

Unser Schulungsangebot richtet sich in erster Linie an Mitarbeiter, die für die Bedienung und Wartung der Generatoren zuständig sind. Der Schulungsinhalt wird individuell an die Bedürfnisse der Teilnehmer angepasst.

Das Schulungsprogramm.

	Beschreibung
<i>Individualschulung bei uns vor Ort</i> ¹	Individuelle Vereinbarung der Inhalte und Zeiten inkl. Schulungsunterlagen. Auf Wunsch bieten wir Ihnen außerdem einen Firmenrundgang an.
<i>Individualschulung bei Ihnen vor Ort</i> ¹	Individuelle Vereinbarung der Inhalte und Zeiten, inkl. Schulungsunterlagen.

¹ Max. Teilnehmerzahl: 6 Personen.

Service like no other.

TRUMPF Hüttinger offers you all around service – both before and after the purchase. Our training courses enable you to achieve the highest potential from our generators. Experienced service engineers share their expertise with you.

Experience.

Our training program is targeted towards those responsible for generator operation, service and maintenance. Training course content is tailored to the participants' specific needs.

The training program.

	Description
<i>Individual training in our facility</i> ¹	Individual agreement on content and time, training materials are included. If desired, a company tour can be provided.
<i>Individual training at your facility</i> ¹	Individual agreement on content and time, training materials are included.

¹ Up to 6 participants.



TRUMPF Hüttinger
generating confidence

Schulungsinhalt.

Auf Ihre Vorkenntnisse aufbauend erstellen wir Ihnen ein individuelles und flexibles Schulungsprogramm für unsere Generatoren, Plasma- und Induktionsanwendungen. Hierbei passen wir unser Angebot exakt an Ihre Bedürfnisse an, damit Sie maximalen Nutzen aus der Schulung ziehen können. Möchten Sie sich anmelden oder haben Fragen? Kontaktieren Sie uns! Wir sind gerne für Sie da.

Unser Schulungsprogramm umfasst folgende Themen:

Level I: Bedienung und Funktionalität	Level II: Einfache Reparatur	Level III: Applikation
Diese Schulung vermittelt Ihnen die erforderlichen Grundlagen, um Ihren Generator richtig zu bedienen.	Nach dieser Schulung können Sie Wartungen und einfache Reparaturen selbstständig durchführen.	Diese Schulung befähigt Sie, Ihren Generator optimal an Ihre Applikation anzupassen. Sie erhalten fundierte Kenntnisse, um die hierfür notwendigen Einstellungen vorzunehmen.
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlegender Aufbau und Funktionsweise des Generators ▶ Installation ▶ Bedienung und Generatormenü: Beschreibung der einzelnen Funktionen 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aufbau des Generators: Funktion und Zusammenspiel einzelner Baugruppen und Module ▶ Wartungshinweise ▶ Reparatur einfacher Fehlerbilder ▶ Grundlagen des Arc-Managements 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Matching ▶ Arc-Management ▶ Kundenspezifische Anforderungen ▶ Grundlagen des Plasma Prozesses <p>Interessiert? Fordern Sie unseren ausführlichen Flyer „Applikationsschulungen“ an.</p>
Für die Bedienung und Wartung zuständige Mitarbeiter		Bediener, Prozessverantwortliche
Dauer: 1 Tag	Dauer: ca. 1,5 Tage (abhängig von Gerät und Schulungsinhalt)	Dauer: ca. 1 Tag

Training content.

Based on your existing knowledge, we create an individual and flexible training program for our generators, plasma and induction applications. We adjust our program exactly to your requirements, so you can benefit the most from the training. Would you like to sign up or do you have any questions? Do not hesitate to contact us. We are always happy to help. Our training program covers the following topics:

Level I: Operation and functionality	Level II: Simple repairs	Level III: Application
This training course teaches you the fundamentals required to correctly operate your generator.	After this training course, you will be able to perform maintenance work and simple repairs independently.	This training enables you to optimize your generator for your application. You will receive fundamental knowledge to configure the required settings.
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Basic composition and functionality of the generator ▶ Installation ▶ Operation and generator menu: Description of the specific functions 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Composition of the generator: Function and interplay of individual assemblies and modules ▶ Maintenance instructions ▶ Repairing simple defects ▶ Fundamentals of arc management 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Matching ▶ Arc management ▶ Customer-specific requirements ▶ Basics of the plasma process <p>Interested? Ask for our detailed flyer „application training“.</p>
Employees responsible for operation and maintenance		Operator, person responsible for the process
Duration: 1 day	Duration: approx. 1.5 days (depending on device and training content)	Duration: approx. 1 day