



LWM EXPERTEN SCHULUNG



Sie haben ein LWM gekauft oder bereits in Ihrer Anlage integriert und möchten nun auch die vorschriftsgemäße und erstklassige Bedienung, Wartung und Parametrierung durchführen können?

IN DIESER SCHULUNG ERFAHREN SIE ALLES RUND UM DEN LASER-WELDING-MONITOR.

Wir stellen Ihnen die Bedienung der Software vor und setzen diese anschließend mit Ihren Daten in die Praxis um. Neben der Installation, Prüfung & Justage der Sensoren & Kabel wird die Kommunikation mit der Anlage aufgezeigt und das Troubleshooting geübt.

Zielgruppe: Inbetriebnehmer und Einrichter, Meister, Prozessverantwortliche, Qualitätsverantwortliche

Schulungsort: Gaggenau

Ziele:

- Installation, Betreuung, Wartung und Austausch des LWM
- Parametrierung von Kundendaten
- Ausrichtung, Einstellung und Wartung der Sensoren

Dauer: 3 Tage

Teilnehmerzahl: Maximal 6 Teilnehmer

Verpflegung: Für die Verpflegung wird vor Ort gesorgt und ist im Preis mit inbegriffen.

Seminarabschluss: Nach dem erfolgreichen Abschluss der Schulung wird ein Zertifikat mit den erlernten Schwerpunkten ausgestellt.

Preise auf Anfrage



UNSER SCHULUNGSTEAM

Oliver Wiechert

Service Techniker

Unsere Techniker sind Meister Ihres Fachs und bieten Ihnen über unser Schulungsteam langjährige Praxiserfahrung in den Bereichen Inbetriebnahme, Service und Wartung. Wir bieten Ihnen spannende Einblicke in die Technik hinter dem Produkt, Sie erlernen den Umgang mit dem Produkt und das nötige Spezialwissen. Praktische Erfahrungen sind bei uns das A und O.

TRAININGSINHALTE

LWM Experte

Systemaufbau

- Systemzusammenstellung
- Kontrolle der Hardware (Kabel, USV, Sensoren, HM usw.)

Anschlüsse

- Anschluss der Sensoren
- Schnittstelle zur übergeordneten Anlage

Software-Einstellungen, Menüs und Befehle

- Begriffserklärung
- Timing Diagramm
- Programmaufbau
- Seriennummernübertragung
- Arbeitsweise des LWM Systems
- Anwendungsbeispiele
- Fehlerverarbeitung
- Softwarebedienung
- Nachverarbeitung
- Parameterassistent
- Fehlerprobabilität
- Step Teach-in
- Ergebnisabfrage
- Backup / Restore
- Remote Control

Übungen

- Erste Inbetriebnahme
- LWM „ini“ Files (System Konfiguration)
- Kontrolle Feldbusschnittstelle (auch Gateway, TCP / IP, usw.)
- Programmzuordnung
- Vorbereitung Konfiguration
- Sensorausrichten / Verstärkung einstellen
- Automatikbetrieb
- Zugriff im Automatikbetrieb
- Konfigurationsumschaltung
- LWM Parameter (Bereiche, Referenzen) einstellen
- Fehler simulieren und Analyse der Auswirkungen auf die Messkurven

Fehlerbehebung / Wartung

- Backup / Restore
- RAID System / Recovery / BIOS Settings
- Wartung

WARUM PRECITEC SICH AUSZEICHNET

MADE IN GERMANY. WELTWEITER SERVICE.
50 JAHRE ERFAHRUNG



UNSERE TRAININGSCENTER ANFAHRT UND HOTELEMPFEHLUNGEN

ANMELDUNG: +49 (0)7225 684 399, admins@precitec.de



<https://www.precitec.com/de/karriere/standorte/>

Precitec GmbH & Co. KG
Deutschland

Precitec GmbH & Co. KG
Draisstraße 1
76571 Gaggenau

Telefon +49 (0)7225 684 0
Fax +49 (0)7225 684 900
E-Mail precitec@precitec.de

