

## **■ LEWA Attendorn**



Prozesstechnikschulungen Widerstandsschweißen/Schweißsteuerungen

## Aufbauschulung

Schweißsteuerung Harms&Wende Pegasus oder X Pegasus IQR Easy

Ordnungsgemäße Bedienung der Schweißsteuerung

Zielgruppe: Anlagenbediener, Anlagenführer, Instandhalter, Programmierer

### Prozesstechnikschulungen Widerstandsschweißen / Schweißsteuerungen

### Aufbauschulung

# Schweißsteuerung Harms&Wende Pegasus oder X Pegasus IQR Easy

#### Themen:

- Arbeitssicherheit nach aktueller EN/ISO
- Installieren der Software
- Konfiguration der Software und der Schweißanlage
- Verbindungsaufbau zu den Schweißsteuerungen (Module),
  Vernetzung
- Datenmanagement
- Elektrodenmanagement
- Archivieren von Schweißdaten
- Analyse der Schweißdaten und Parameter-Optimierung unter Zuhilfenahme von IQR (Intelligente Qualitäts-Regelung)
- Elektrodenkraft
- Sicherstellen des Schweißprozesses mit Hilfe von IQR

Schulungsdauer: 2 Tage

### Vorkenntnisse:

»Basisschulung Schweißsteuerung Harms&Wende«

### Schulungsort:

- im Hause LEWA Attendorn
- oder vor Ort Auftraggeber (nach Absprache)

LEWA Attendorn GmbH Am Wassertor 5, 57439 Attendorn www.lewa-attendorn.com

### **Schulung Automation**

Tel. 0 27 22. 66-113

E-Mail schulung-automation@lewa-attendorn.com