

# b'train train'maintain



Because we care

## Zielgruppe

- ◆ Wartungs- und Instandhaltungspersonal

## Ziel

- ◆ Sie können Unfallgefahren erkennen und diese minimieren
- ◆ Sie können alle Wartungsarbeiten für eine möglichst störungsfreie Produktion an der Maschine planen und durchführen
- ◆ Sie können mechanische und elektrische Grundeinstellungen der Maschine vornehmen
- ◆ Sie können Maschinenkomponenten überprüfen, einstellen und optimieren
- ◆ Sie können Ersatz- und Verschleissteile bestimmen und disponieren

## Voraussetzung

- ◆ Erfahrung im Handhaben von Glas
- ◆ Technische Ausbildung oder vergleichbare Kenntnisse

## Inhalt

- ◆ Erklären der Funktionen und des Sicherheitskonzeptes mit praktischer Vorführung
- ◆ Grundlegende Bedienung der Anlage
- ◆ Erläuterung der Wartungsübersicht und der periodischen Wartungspläne
- ◆ Kennenlernen aller mechanischen und elektrischen Grundeinstellungen der Maschinenkomponenten
- ◆ Messeinrichtungen der Maschine überprüfen, einstellen und optimieren
- ◆ Durchführung aller periodischen Reinigungs- und Wartungsarbeiten für eine möglichst störungsfreie Produktion an der Maschine durchzuführen sind
- ◆ Detaillierte Einweisung in den elektronischen Teilekatalog

# b'train train'maintain



Because we care

## Ausbildungsdauer und Kosten

Maschine/Anlage	Dauer	Betrag
◆ champ'speed ohne Bohrmaschine	1,5 Tage (13h + 2h)	€ 1.875.–
◆ champ'speed mit Bohrmaschine	2 Tage (15h + 2h)	€ 2.125.–

## Arbeitszeiten

◆ Normale Arbeitszeit	Montag bis Freitag (bis max. 8 Std./Tag)
◆ Überzeit	Samstag, Sonntag und Nacht (20.00–06.00 Uhr) € 187,50 / Stunde

## Reisekosten

- ◆ Die Reisekosten werden nach Aufwand verrechnet

## Hotel und Spesen

- ◆ Hotel und Spesen werden nach Aufwand verrechnet (siehe Ländertabelle)
- ◆ Bei Neuaufstellung inklusive

## Teilnehmerzahl

- ◆ Minimum 1 Teilnehmer, Maximum 6 Teilnehmer

## Ausbildungsort

- ◆ Am Standort der Maschine
  - ◆ Ein Besprechungsraum mit Beamer ist wünschenswert
- Hinweis:** Die praktische Ausbildung wird an der Maschine durchgeführt / keine Produktion

## Materialbedarf für die Schulung (vom Kunden bereitgestellt)

- ◆ Flipchart
- ◆ Allgemeines Werkzeug
- ◆ Internetzugang für Ersatzteilkatalog (ETK)

## Weiterführende Lehrgänge

- ◆ Aufbau-Lehrgang für die Störungsbehebung der Maschine «train'repair» bei gleichem Personal 5 Stunden verkürzt (€ 625,- Rabatt)

Tag 1		Tag 2	
Zeit	Thema	Zeit	Thema
8:00 - 8:45	Begrüßung und allgemeine Sicherheit	8:00 - 8:30	Lernkontrolle Tag 1
8:45 - 10:15	Beschreibung der Anlage	8:30 - 10:30	Schleifmaschine GMP
10:15 - 11:45	Bedienung der Anlage	10:30 - 11:30	Ersatzteilkatalog (ETK)
11:45 - 12:45	Mittagspause	11:30 - 12:30	Schulungsabschluss
12:45 - 13:45	Wartung und Einstellungen am Transfer		
13:45 - 15:45	Wartung und Einstellungen Schneidanlage ohne Werkzeug		
15:45 - 17:15	Schneidwerkzeug		



Because we care

Tag 1		Tag 2	
Zeit	Thema	Zeit	Thema
8:00 - 8:45	Begrüßung und allgemeine Sicherheit	8:00 - 8:30	Lernkontrolle Tag 1
8:45 - 10:15	Beschreibung der Anlage	8:30 - 10:30	Schleifmaschine GMP
10:15 - 11:45	Bedienung der Anlage	10:30 - 12:30	Bohrmaschine DMC
11:45 - 12:45	Mittagspause	12:30 - 13:30	Mittagspause
12:45 - 13:45	Wartung und Einstellungen am Transfer	13:30 - 14:30	Ersatzteilkatalog (ETK)
13:45 - 15:45	Wartung und Einstellungen Schneidanlage ohne Werkzeug	14:30 - 15:30	Schulungsabschluss
15:45 - 17:15	Schneidwerkzeug		



Because we care