

HEIDENHAIN Schulung | 5 Achs Grundkurs mit Zertifikat

Schulungsübersicht HEIDENHAIN

Schulungskosten

Auf Anfrage

Zielgruppe

Programmierer und Bediener von CNC-Fräsmaschinen, CNC-Ausbilder

Lehrgangsziel

Die Teilnehmer sind nach Kursabschluss in der Lage selbstständig, sicher und fachgemäß zu programmieren.

Eingangs Voraussetzungen

Kenntnisse im CNC Fräsen, CNC-Grundlagenkenntnisse

Schulungsinhalte

- Auffrischen des Basiswissens Grundkurs
- Vertiefung LABEL Programmierung
- Q – Parameter Programmierung
- FK und SL Zyklen Programmierung
- 5 Achsen Kurs Arbeiten mit TCPM und Werkzeuglänge
- Bohren mit angestelltem Fräskopf 3 + 2 Programmierung CYCL. 19 und PLANE Funktion
- Taschenzyklen mit angestelltem Fräskopf CYCL. 19 und PLANE Funktionen
- PLANE SPATIAL Funktion und Spanlagenkorrektur
- 5 Achs Simultan Fräsen und Kinematik
- Tasten und Schwenken in Verbindung mit Bearbeitung
- Praxistaugliche Programmier Beispiele
- Optimierung von NC Programmen: Zyklus 32, Zyklus 332, M120, M124

Professionelle CNC-Schulungen von FräsupportMW

Profitieren Sie von unserer nahezu 25 jährigen Praxiserfahrung, mit vielen Inbetriebnahmen aller bekannten Fräsmaschinen-Hersteller, sowie der Aus- und Weiterbildung von Mitarbeitern im CNC-Bereich. Als autorisierter Schulungspartner von HEIDENHAIN sind wir immer auf dem aktuellsten Stand.

Sie möchten ein persönliches Gespräch vereinbaren, wünschen ein individuelles Angebot oder benötigen weitere Informationen zu unseren Schulungen? [Kontaktieren Sie uns.](#)