

CNC-Fräsen - Basiskurs Heidenhain

Die Schulungsteilnehmer/-innen können nach einer Werkstück-Zeichnung Programme im HEIDENHAIN-Klartext-Dialog erstellen und testen. Im Kurs verwenden wir als autorisierter Schulungspartner die original Heidenhain Schulungsunterlagen. Nach Absprache bieten wir Aufbaukurse (z.B. Schwenkkurs) an.

Schulungsziel

Der Kurs vermittelt grundlegende Kenntnisse und Programmierfähigkeiten im Umgang mit der iTNC 530 Klartext-Dialogsteuerung inkl. der Anwendung an einer 5-Achs-Fräsmaschine. Optional erwerben die Teilnehmer das Heidenhain Basiskurs Zertifikat.

Viel Erfolg!



Kursleiter:	J. Drees, U. Dietrich (Qualifizierte Trainer für TNC-Programmierschulungen)
Termine:	Montag, 23.09.2019 bis Freitag, 27.09.2019 oder Montag, 16.03.2020 bis Freitag, 20.03.2020 oder Montag, 28.09.2020 bis Freitag, 02.10.2020 oder alternativ 5 x samstags nach Absprache möglich
Uhrzeiten:	jeweils 08.00 – 16.00 Uhr
Schulungsgebühr:	aktuelle Preise auf Anfrage Inklusive aller Schulungsunterlagen Durchführung mit 6 - 10 Teilnehmern
Schulungsort:	Berufsbildende Schulen Lingen -Technik und Gestaltung- Beckstraße 23 49809 Lingen
Weitere Informationen:	Herr Frank Krämer (Tel.: 0591 - 71 00 2-0) oder per Mail an: kraemerf@bbs-lingen-tg.eu



CNC-Fräsen - Basiskurs Heidenhain

**Folgende Schulungsinhalte werden vermittelt und
an einer DMU 50 praktisch umgesetzt:**

- Dateiverwaltung, Werkzeugtabelle
- Konturbeschreibung kartesisch / polar
- Praxisbeispiele
- Bohrzyklen
- Zyklen für Taschen, Nuten und Zapfen
- SL-Zyklen
- Konturzug M120
- Zyklen zur Koordinatenumrechnung
- Programmteil-Wiederholung
- Unterprogrammtechnik, Verschachtelungen
- DXF-Konverter

Letzte Anmeldung bis 14 Tage vor Kursbeginn

Anmeldungen an:

Steinbeis Transferzentrum Berufliche Qualifizierung Lingen; Beckstr. 23, 49809 Lingen
Tel.: 0591 – 71002-0 (Herr Frank Krämer)
Fax.: 0591 – 71002-40
E-Mail: kraemerf@bbs-lingen-tg.eu