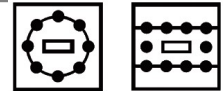


---

## SCHULUNG UND WEITERBILDUNG

---



# Grundseminar NC – Werkzeugkonstruktion

## Grundseminar NC für die Werkzeugkonstruktion

**Zielgruppe:** Ingenieure, Techniker, Meister, Konstrukteure, qualifizierte Mitarbeiter aus Planung und Konstruktion

**Zielsetzung:**

- Einführung in die NC-Technologie
- Richtige Auslegung von NC-Prozessmodulen
- Konzeption einer effizienten und flexiblen Fertigung

**Seminarinhalt:**

1. Vorstellung - Bihler NC Maschinen
2. Vorstellung - NC Prozessmodule
3. Bihler Engineering Tools – Handhabung
4. Handhabung des Bihler NC Baukastens
5. Effiziente Produktion
6. Optimale Auslegung des Werkzeugs in Bezug auf NC-Prozessmodulen
7. Erstellen eines Funktionsplanes für NC-Technik
8. Übersicht, Möglichkeiten der VC 1 Steuerung

**Dauer:** 3 Tage

**Seminarbeginn:** Dienstag, 08:00 Uhr

**Seminarende:** Donnerstag, 15:30 Uhr

**Teilnehmerzahl:** 3 bis max. 6

**Voraussetzung:** - keine -