

Zertifikatslehrgang 2022-23/6

Lehrgangsbezeichnung: Werkzeugprogrammierung mit NUMROTOplus

Inhalte:

- Übersicht über das Software-Paket von NUMROTOplus
- Fräser-Herstellung mit NUMROTOplus
- Parameter von Fräsworkzeugen
- Startbildschirm
- Programmieren eines einfachen Schafffräasers
- Anlegen von Schleifscheiben und Paketen
- Einführung in die 3D-Simulation
- Kollisionsbetrachtung
- Optimierung von Technologiedaten für die unterschiedlichen Einsatzbereiche
- Programmieren eines komplexen Fräsworkzeuges
- Zertifikatsprüfung

Termine im Schuljahr 2022/23:

Fr., **05.05.23** und Sa., **06.05.23**

Uhrzeiten:

Freitag ab 13:00 Uhr,
Samstag ab 08:00 Uhr

Ihr Nutzen:

Sie erwerben Kenntnisse über die Grundlagen der Programmierung von Standardwerkzeugen.

Teilnehmerkreis:

Auszubildende aller Jahrgangsstufen
Schüler der Meisterschule
Mitarbeiter der Branche

Teilnehmeranzahl:

8 - 10

Referent/en:

Valentin Ernst, Präzisionswerkzeuge Wurzén

Dauer:

12 Stunden á 45 min

Lehrgangsgebühr pro Teilnehmer und Lehrgang:

150 € für FDPW-Mitglieder / 220 € für Nicht-Mitglieder
Die Lehrgangsgebühr ist nach §4 Nr. 21 a) bb) UStG von der Umsatzsteuer befreit.

Zertifikatslehrgang 2022-23/6

**Lehrgangsbezeichnung:
 Werkzeugprogrammierung mit NUMROTOplus**

ANMELDUNG

Lehrgangs- nummer	Datum	Bitte hier eintragen:	
		Name und Adresse des/der Teilnehmer/s	ggf. Klasse
2022-23/6/1	Freitag, 05.05.23 und Samstag, 06.05.23	1.	
		2.	

Bitte geben Sie nachfolgend eine gültige Mail-Adresse an, über die wir Ihnen ggfs. eilige Informationen (Kursabsage, Verlegung, Einladung, etc.) zukommen lassen können:

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Lehrgänge zur Kenntnis genommen habe.

 Ort, Datum

 Unterschrift des/der Teilnehmer/s

 Unterschrift und Stempel des Betriebes

Rücksendung bitte per Mail an claudia.seifert@bsnes.de
--