

EINLADUNG zum SEMINAR

Schulungsseminar

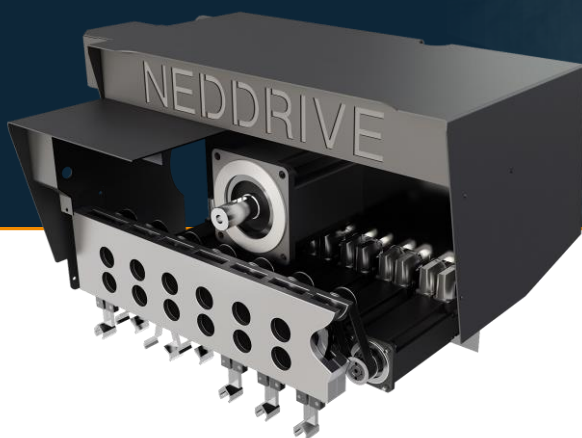
Werkzeug- und Verfahrensentwicklung

28-29-30 September 2022

[hier anmelden](#)

Umformtechnik: von der Theorie zur Praxis

NEDFORM ACADEMY



Umformtechnik: von der Theorie zur Praxis

TAG 1

- 09:00 Begrüßung und Präsentation Nedform Academy
- 09:30 Zerspanung im Vergleich zu Kaltmassivumformung
- 10:30 Pause
- 11:00 Werkstoffe für die Kaltmassivumformung
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 Fließkurven
- 15:15 Pause
- 15:45 Grundlagen Kraft, Energie, Verfahren
- 17:00 Schlussbesprechung 1. Tag

TAG 2

- 09:00 Grundlagen Kraft, Energie, Verfahren
- 10:15 Pause
- 10:45 Gruppenarbeit
- 11:30 Werkzeugarmierung
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 Werkzeugarmierung
- 15:00 Pause
- 15:30 Maschinenkinematik – Hybridmaschinen
- 16:15 Neue Maschine NC714
- 17:00 Betriebsbesichtigung

TAG 3

- 09:00 Stadienentwicklung - Werkzeugwerkstoffe
- 10:15 Pause
- 10:45 Werkzeugauslegung und Werkzeugbeispiele
- 12:00 Schlussbesprechung
- 12:30 Mittagessen



Seminarunterlagen

- Handbuch
- Zugang Online-Tool OptiDie

Die Teilnehmer des Seminars erhalten freien Zugang zum - durch Nedschroef Machinery entwickelten - einzigartigen Online-Berechnungsprogramm.



Schulungsort

- Die Nedform Academy befindet sich in den Räumen von Nedschroef Machinery, Brigandsstraat 10, B-2200 Herentals, Belgien.



Unterkunft, Verpflegung

- Den Aufenthalt im Best Western Hotel Aldhem wird von uns organisiert. Hotel Aldhem, Jagersdreef 1, B-2280 Grobbendonk, Belgien, www.alnhem.be



Kosten

Teilnahme am Seminar € 2.500 (ohne MwSt.).

- Im Preis sind enthalten: Teilnahme am Seminar, Seminarunterlagen, 3x Hotelübernachtungen, 3x Mittag- und, 3x Abendessen, Transport vom Hotel zur Academy am 28. und 29 September 2022. Reisekosten sind nicht einbegriffen.



Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 1. August 2022 an mittels des Links auf der ersten Seite.



Kontakt Personen

- Lianne Martens, Organisation Seminar
E-Mail: lianne.martens@nedschroef.com
Tel.: +31 (0)6 237 031 99
- René Hop, Trainer Seminar
E-Mail: rene.hop@nedschroef.com