



Technische
Akademie
Ahaus

Weiterbildungsangebot – offenes Seminar

Technik/ Maschinenbau für Kaufleute und Technikferne - Grundlagen

Seminarinhalte

- Physikalische Größen/ Einheiten und Formelzeichen in der Technik
- Festigkeitslehre: Kraft, Gegenkraft, Zug- und Druckkräfte
- Kräfte/ Spannungen in Bauteilen, Auflagekräfte, Belastungsgrenzen
- Mechanik: Arbeit, Leistung, Energie, Hebelgesetz, Drehmoment
- Grundlagen zum Lesen einfacher technischer Zeichnungen
- Motoren, Getriebe, Kraftübertragung
- Drehzahlen und Übersetzungsverhältnisse
- Maschinenelemente (Verbindungselemente, Kupplungen, Lager)
- Gängige Werkstoffe (Metalle, Stähle, NE-Metalle)

Zusatzinformationen

Zielgruppe

Alle interessierten Kaufleute und Nicht-Techniker, die sich ein technisches Grundwissen aneignen wollen.

Voraussetzungen

abgeschlossene Berufsausbildung

Ansprechpartner/in

Dennis Hanowski
Teamleitung Metalltechnik
Ausbilder Kunststofftechnik
E-Mail: dennis.hanowski@bbs-ahaus.de
Telefon: 02561 699-461

Annemarie Cordes
Seminarorganisation TAA
E-Mail: annemarie.cordes@taa-ahaus.de
Telefon: 02561 699-201

Seminar-Nr. 276041001

Termin:

24.02.2027 bis 26.02.2027

Seminarzeiten:

di - do: 07:45 - 16:15 Uhr

Umfang:

30 UStd. (3 Unterrichtstage)

Gebühr:

560,00 €

Veranstalter:

Technische Akademie Ahaus
(TAA)
Weidenstraße 2
48683 Ahaus
Telefon: 02561 699-201
Telefax: 02561 699-520
info@taa-ahaus.de

Anmeldeschluss:

17.02.2027

Kurzlink zum Seminar:

<https://www.bbs-ahaus.de/bvtc>

