

KURSANGEBOTE

Kolping-Bildungszentren Südwestfalen GmbH



Standort Arnsberg

Kleinbahnstr. 33
59759 Arnsberg
02931 520114



Standort Meschede

Steinstr. 28
59872 Meschede
02931 520180



Standort Olsberg

Bahnhofstr. 41
59939 Olsberg
02931 520155

Die Kolping-Bildungszentren Südwestfalen GmbH ist mit ihren Standorten im Hochsauerlandkreis seit über 40 Jahren als anerkannter Ausbildungsbetrieb und Weiterbildungsträger erfolgreich tätig.

Unser multiprofessionelles Mitarbeiterteam sowie unsere Werkstätten und Unterrichtsräume garantieren eine hohe Qualität unserer Dienstleistungen und Produkte.

Nähere Informationen über uns, unsere Themen und Angebote sowie unsere Standorte finden Sie unter:

Kolping-Bildungszentren Südwestfalen



Besuchen Sie uns auch auf:

Instagram





AUSBILDUNGSANGEBOTE IM HOLZBEREICH

Standort Arnsberg

Vertiefung Grundlehrgang Holz - Zinken, Schlitz u. Zapfen, Überblattung

- 10 Tage

Zeichnen mit Vectorworks

- Dauer nach Absprache

Vertiefung Maschinenkunde - Übungen an der Tischfräse

- 8 Stunden

Einbau von Innentüren

- 8 Stunden

Bau des "kleinen" Gesellenstücks

- 5 Tage (39 Stunden)

Bau des Gesellenstücks

- 13 Tage (100 Stunden)

Arbeitsprobe - Vorbereitung auf die Zwischen- oder Gesellenprüfung

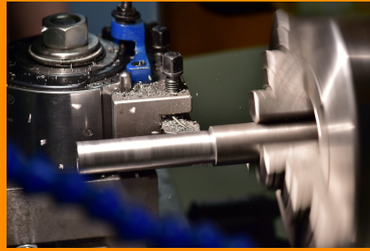
- 3 Tage (24 Stunden)

Prüfungsvorbereitung in Theorie und Praxis

- Dauer nach Absprache

SEMINARE METALL

Standort Olsberg



25 Tage-Kurs - Grundlagen Metall

- Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

50 Tage-Kurs - Grundlagen Metall

- Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

Grundlagen Drehen (konventionell oder CNC)

- 5Tage
- Auszubildende ab dem 1. Ausbildungsjahr, Fachkräfte

Grundlagen Fräsen (konventionell oder CNC)

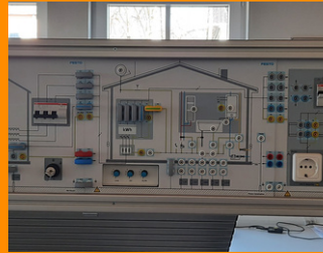
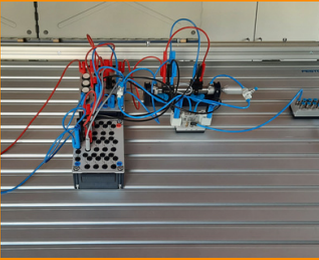
- 5Tage
- Auszubildende ab dem 1. Ausbildungsjahr, Fachkräfte

Erweiterung Drehen (konventionell oder CNC)

- 5Tage
- Auszubildende ab dem 2. Ausbildungsjahr, Fachkräfte

Erweiterung Fräsen (konventionell oder CNC)

- 5Tage
- Auszubildende ab dem 2. Ausbildungsjahr, Fachkräfte



SEMINARE ELEKTRO

Standort Olsberg

Theoretische Grundlagen Elektrotechnik

- 8 Tage
- Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

Praxiskurs Elektroinstallation

- 12 Tage
- Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres

Grundkurs Hydraulik

- 3 Tage
- Auszubildende des 2. und 3. Ausbildungsjahres, Fachkräfte

Grundkurs Elektrohydraulik

- 3 Tage
- Auszubildende des 2. und 3. Ausbildungsjahres, Fachkräfte

Grundkurs Pneumatik

- 4 Tagen
- Auszubildende des 1. und 2. Ausbildungsjahres, Fachkräfte

Grundkurs Elektropneumatik

- 4 Tage
- Auszubildende des 1. und 2. Ausbildungsjahres, Fachkräfte

Theoretische Grundlagen SPS Programmierung

- 5 Tage
- Auszubildende des 2. Ausbildungsjahres

SPS Programmierung auf Simulationsbasis S7-1200/1500 TIA Portal

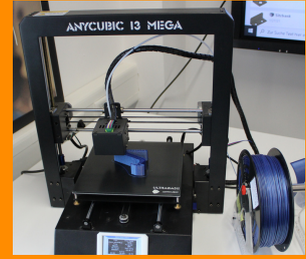
- 5 Tage
- Auszubildende des 2. Ausbildungsjahres

Von Null zur Bewegung - Robotik verstehen und erleben

- 5 Tage
- Auszubildende, interessierte Laien

VERSCHIEDENE SEMINARE

Standort Olsberg



MAG-Schweißen

- 3 Wochen
- Trägereigene Teilnahmebescheinigung und DVS-Schweißerprüfbescheinigung

WIG-Schweißen

- 5 Tage;
- Auszubildende ab dem 1. Ausbildungsjahr

E-Hand-Schweißen

- 5 Tage
- Auszubildende ab dem 1. Ausbildungsjahr

CAX-Lehrgang Autodesk® Fusion 360TM

- 3 Wochen

Schulung zum Erwerb des Flurförderscheins

- 2 Tage
- Auszubildende am 18 Jahr, Mitarbeitende

Form aus dem Nichts - Einstieg in den 3D-Druck

- 8 Stunden (Freitagnachmittag und Samstagvormittag)
- interessierte Laien

Prüfungsvorbereitung für

- Industriemechaniker*innen
- Fertigungsmechaniker*innen
- Mechatroniker*innen
- Kunststoff- u. Kautschuktechnolog*innen
- Land- u. Baumaschinenmechatroniker*Innen
- KFZ-Mechatroniker*Innen
- Maschinen- u. Anlagenführer*innen



VERSCHIEDENE SEMINARE

an allen Standorten oder Inhouse

Werksunterricht

- Unterricht in allgemeinbildenden Fächern und fachtheoretischer Unterricht
- Unterstützung bei Hausaufgaben
- Vorbereitung auf Prüfungen

Sprachunterricht für Auszubildende und Mitarbeitende

- maßgeschneiderte Kursinhalte auf die Bedürfnisse des Betriebs und der Mitarbeitenden
- Fokus auf berufsspezifische Kommunikation, Fachvokabular

Kickstart Mathe - der Ausbildung ein sicheres Fundament geben

- Wiederholung der wichtigsten Mathe-Grundlagen
- Dauer = individuell

Gelassen durch die Prüfung - Lernen lernen und Prüfungsängste vermeiden

- Gruppencoaching für Auszubildende
- 4 Stunden

Knigge-Kurs für Auszubildende

- Inhalte und Dauer nach Absprache