

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Schieffer stellt sich vor - lernt die verschiedenen Ausbildungsberufe in der Industrie kennen!

Angebotstag:

28.04.2022

Uhrzeit:

9:00 bis 13:30 Uhr

Beschreibung

Wir setzen gerne auf Dich, wenn Du Deine Ausbildung in einem international aktiven Familienunternehmen absolvieren möchtest. Schieffer ist eben kein Konzern, sondern ein Unternehmen mit persönlicher Betreuung: weltweit am Start und doch familiär.

Hier eine Liste der Ausbildungsberufe der Firma Schieffer, alle werden am Berufsfelderkundungstag vorgestellt. Teilweise wirst Du die Berufe in der Praxis kennenlernen und "anpacken" darfst Du auch!

Verfahrensmechaniker Kautschuk und Kunststoff (m/w/d)
? ein spannender Beruf mit großer Zukunft

Verfahrensmechaniker/innen verwandeln verschiedenste Materialien in Präzisionsformteile. Dazu programmieren sie vollautomatische, computergesteuerte Spritzgießanlagen. Hauptaufgabe ist das Einrichten und Rüsten von Produktionsmaschinen, deren Optimierung sowie die Kontrolle der Produktqualität während des Produktionsprozesses.

Mechatroniker (m/w/d)

? ein innovatives und abwechslungsreiches Aufgabenspektrum

Das vielfältige Aufgabenspektrum erstreckt sich

Schieffer GmbH & Co. KG

Am Mondschein 23

59557 Lippstadt

DE

Unternehmensdarstellung:

Als inhabergeführtes Familienunternehmen entwickelt Schieffer Komponenten und Systeme aus Kautschuk und Kunststoff sowie Hydraulikleitungen für die moderne Fluidtechnik.

Unser Know-how resultiert aus der erfolgreichen Zusammenarbeit mit nationalen und internationalen Kunden aus den Bereichen Erstausrüstung und Zuliefererindustrie mit Schwerpunkt auf dem Automobil- und Fahrzeugbau.

Über 500 Mitarbeiter engagieren sich für unseren Erfolg - in unserem Stammhaus genauso wie an unseren ausländischen Standorten.

Seit 1923, also seit fast 100 Jahren, stellen wir unser Wissen und unsere Erfahrung in der Kautschuk- und Kunststoffverarbeitung in den Dienst unserer Kunden - gestützt auf Technologiekenntnissen und verknüpft mit hoher Innovationskraft.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

über die Installation von Steuerungssoftware und von der Montage bis zur Reparatur von Maschinen und Produktionsanlagen.

Sie erwerben grundlegende Fähigkeiten zum Verbauen von mechanischen, elektrischen und elektronischen Komponenten zu komplexen Systemen und erstellen pneumatische und elektronische Baueinheiten inklusive technischer Dokumentation.

Unternehmensgröße:

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

? ein unersetzbarer und wichtiger Beruf

Zum Aufgabenfeld eines Werkzeugmechanikers gehört es, Formwerkzeuge sowie Vorrichtungen herzustellen, mit denen Kunststoffteile in Spritzgießmaschinen gefertigt werden können. Neben einer fundierten überbetrieblichen Metallgrundausbildung mit handgeführten Werkzeugen und maschinengesteuerten Anlagen lernen Sie den Umgang mit modernen computergesteuerten Werkzeugmaschinen (Dreh-, Fräs-, Schleif- und Bohrmaschinen).

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

? qualifizierte Fachkräfte für moderne Lagerorganisation

Moderne Lagerorganisation, steigende Umschlagshäufigkeit und Just-in-Time-Verfahren verlangen immer stärker nach qualifizierten Fachkräften. Sowohl die Anforderungen an das Lager- und Umschlagsgeschäft haben sich verändert als auch die Entwicklung von Logistikthemen. Zu den Aufgaben gehören die Güterannahme, Kommission, Bestandsaufnahme, Verpackung, Verladung und Transport.

Industriekaufleute (m/w/d)

? ein Grundstein in Ihrer Karriere, der viele Wege offen läßt.

Unsere Ausbildung qualifiziert Dich für Tätigkeiten in sämtlichen kaufmännischen Bereichen eines Industrieunternehmens. Sie organisieren,

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

verwalten und analysieren - egal ob Einkauf, Verkauf, Personalwesen, Lager, Rechnungswesen, Arbeitssteuerung oder Qualitätssicherung. Sie kommunizieren im In - und Ausland und arbeiten mit modernsten Computertechniken.

Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)

? ein vielfältiges Spektrum an kaufmännischen Aufgaben

Ein beliebter Ausbildungsberuf, nicht zuletzt dank seiner Vielseitigkeit. Rechnen, kalkulieren, planen, verwalten, organisieren und kontrollieren gehört zu den Aufgaben der Bürokaufleute. Überall übernehmen sie verantwortungsvolle Aufgaben und garantieren den reibungslosen Informations- und Kommunikationsfluss in einem Unternehmen.

Fachinformatiker Systemintegration (m/w/d)

? der richtige Beruf für Computerspezialisten mit kaufmännischem Interesse.

Sie entwickeln und programmieren kundenspezifische Softwareanwendungen. Sie erstellen individuelle Software neu oder testen bestehende Anwendungen, passen diese an und entwickeln anwendungsgerechte Bedienoberflächen. Für ihre Arbeit nutzen sie Programmiersprachen und Werkzeuge wie z.B. Entwicklertools. Außerdem übernehmen sie Aufgaben in der Projektplanung und -kontrolle. Darüber hinaus beheben sie Fehler mithilfe von Experten- und Diagnosesystemen und beraten bzw. schulen die Anwender.

Veranstaltungsort:

Am Mondschein 23
59557 Lippstadt

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Anzahl Plätze gesamt:

5

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



Anzahl Plätze noch verfügbar:

5

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Wir begrüßen Dich an diesem Tag, damit Du die technischen Berufe im Hause Schieffer kennenlernen kannst. Nach einer kurzen Einführung geht es los und Du wirst Einblick in vier verschiedene Berufe haben, selbst Hand anlegen und "Firmenluft" schnuppern können.

Der Ablauf sieht so aus:

Begrüßung und Einführung

Rundgang durch die Firma -> damit du einen Gesamteindruck bekommst

Logistik -> Was macht eine Fachkraft für Lagerlogistik

Instandhaltung -> Hier zeigt der Mechatroniker, was er für Aufgaben hat

Pause -> wir essen gemeinsam zu Mittag in unserer Kantine

Werkzeugbau -> bohren, sägen und feilen: du kannst es ausprobieren (Werkzeugmechaniker)

Spritzguß -> der Verfahrensmechaniker zeigt, wie er unsere Produkte herstellt

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Abschlussrunde -> du bekommst
deine Teilnahmebescheinigung und du kannst viele
Fragen stellen

An Folgendes solltest du denken:

Sicherheitsschuhe (oder festes Schuhwerk, z. B.
Wanderschuhe)
Kleidung, die schmutzig werden darf
Getränk für zwischendurch
Mund-/Nasenschutz

Weitere Informationen werden wir Dir ca. 14 Tage
vorher mitteilen. Selbstverständlich müssen wir
die Corona-Regeln einhalten, auch über die
werden wir Dich kurz vorher noch einmal
informieren.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

