

Mit uns die Zukunft gestalten



Heckler & Koch GmbH
– Ausbildung beim Innovationsführer –



Heckler & Koch GmbH

Heckler & Koch ist ein weltweit führender Hersteller auf dem Gebiet der Handfeuerwaffen. Militär, Sicherheitskräfte und Sondereinsatzkommandos der NATO und befreundeter Staaten sind mit Handfeuerwaffen aus dem Oberndorfer Unternehmen ausgestattet.

Das Unternehmen Heckler & Koch beschäftigt rund 950 Mitarbeiter. Das Thema Ausbildung hat bei HK einen besonders hohen Stellenwert: Rund 40 Auszubildende und DH-Studenten werden hier auf ihre beruflichen Anforderungen vorbereitet, sei es in der Lehrwerkstatt, in der von Azubis selbständig geführten Juniorfirma „HK Future“ oder in den einzelnen Fachabteilungen des Unternehmens.

Mit uns die Zukunft gestalten – Ausbildung beim Innovationsführer –

WARUM HECKLER & KOCH?

Heckler & Koch bietet seinen Auszubildenden & DH-Studenten eine erstklassige Ausbildung! Durch modernste Maschinen in der Lehrwerkstatt und zeitgemäße Ausbildungskonzepte, wie beispielsweise die Juniorfirma, wird eine hohe Ausbildungsqualität sowie ein hoher Ausbildungserfolg sichergestellt.

Ebenso stehen viele gemeinsame Aktivitäten im Vordergrund, die unsere Auszubildenden teilweise selbst planen und organisieren. Hiermit sollen der Teamgedanke und die Zusammenarbeit gefördert werden.

Juniorfirma

Für unsere kaufmännischen Auszubildenden & DH-Studenten wurde mit der Juniorfirma „HK Future“ eine optimale Plattform für die umfassende kaufmännische Berufsvorbereitung gegründet. „HK Future“ wickelt die komplette Accessoires-Reihe unseres Unternehmens ab, das sich von der Lagerhaltung bis hin zum Versand erstreckt. Dabei fungiert jeweils ein/e Auszubildende/r als Geschäftsführer. Betriebliche Zusammenhänge können auf diese Art und Weise sehr viel schneller erlernt werden als durch pures „Mitarbeiten“ in den einzelnen Abteilungen.

Industriemechaniker (m/w/d)

**– FEILEN, DREHEN, BOHREN, SCHLEIFEN,
FRÄSEN, MONTIEREN, LÖTEN –**

Zu den **Aufgabenfeldern** gehören u.a. Herstellung von Einzelteilen und Baugruppen, Instandhaltung/Überwachung von Werkzeugmaschinen sowie die Erstellung von technischen Zeichnungen.

Abteilungen: Lehrwerkstatt, Qualitätsmanagement, CNC-Drehen, CNC-Fräsen, Härterei, Montage, Arbeitsvorbereitung

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss

Metallfeinbearbeiter (m/w/d)

**– KENNZEICHNEN, PRÜFEN, MESSEN, ANREISSEN,
KÖRNEN –**

Schüler der Sonderschule und Schüler ohne Hauptschulabschluss

Aufgabenfelder: Grundwissen des CNC-Bereichs und der Steuerungstechnik

Mit Bestehen der Abschlussprüfung erhält der Auszubildende (m/w) gleichzeitig seinen Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer: 3 Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: Eignungsuntersuchung der Agentur für Arbeit

Mechatroniker (m/w/d)

**– PRÜFEN, INSTALLIEREN, EINSTELLEN,
VERDRAHTEN –**

Zu den **Aufgabenfeldern** gehören:

Steuerungstechnik, Anlagen zusammenbauen, Anlagen installieren und in Betrieb nehmen, Wartung und Pflege der Maschinen und Anlagen, Fehlersuche und Fehlerbehebung

Abteilungen: Lehrwerkstatt, Qualitätssicherung, CNC-Drehen, CNC-Fräsen, Härterei, Montage, Elektrowerkstatt, Instandhaltung

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: min. guter Realschulabschluss

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

**– VERPACKEN, KONTROLLIEREN, ERFASSEN,
ABWIEGEN , ZÄHLEN, LAGERN –**

Zu den **Aufgabenfeldern** gehören:

Kontrolle und Steuerung aller Prozesse des Warenlagers, Ware im Versand zusammenstellen, Versandpapiere erstellen, Kontrolle der angelieferten Waren, Buchungen im Lagersystem

Abteilungen: Wareneingang, Lager, Lagerverwaltung, Packerei, Versand

Ausbildungsdauer: 3 Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: guter Hauptschulabschluss



Industriekaufmann (m/w/d)

**– INFORMIEREN, AUSWERTEN, PRÜFEN, BUCHEN,
BESTELLEN –**

Industriekaufleute sind in allen kaufmännischen Abteilungen unseres Unternehmens eingesetzt.

Zu den Aufgaben gehören Koordination des HK-Accessoires-Verkaufs, Einkaufen von verschiedenen Materialien, die Erstellung von Auftrags- und Versandpapieren, Unterstützung bei der operativen Personalarbeit, Kreditoren-, Debitoren- und Anlagenbuchhaltung, sowie die Kostenkontrolle.

Abteilungen: Einkauf, Disposition, Vertrieb, Personal, Finanzbuchhaltung, Controlling, Versand, Wareneingang, Juniorfirma

Ausbildungsdauer: 3 Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: sehr guter Realschulabschluss

Fachinformatiker Systemintegration (m/w/d)

– KUNDENWÜNSCHE ANALYSIEREN, HARD- UND SOFTWARE BEREITSTELLEN, IT-PROZESSE ANALYSIEREN, IT-PROJEKTE BEGLEITEN –

Zu den Aufgaben gehören Installieren und Einrichten von Hardwarekomponenten, Betriebssystemen und Netzwerken entsprechend den Kundenanforderungen. IT-Support und Wartung von IT-Systemen

Abteilungen: Informationsmanagement/IT-Abteilung

Ausbildungsdauer: 3 Jahre im dualen Ausbildungssystem

Voraussetzung: Guter Realschulabschluss oder Abitur

Bachelor of Arts (Industrie)

**– DATEN SAMMELN, ANALYSIEREN, PRÄSENTIEREN,
PLANEN, LÖSUNGEN ERARBEITEN –**

Studieninhalte: BWL, VWL, Recht, Mathematik, Statistik, Datenverarbeitung, Materialwirtschaft, Marketing, Kosten- und Leistungsrechnung, Bilanzierung, Investitionsfinanzierung, Personalwesen, Organisation

Abteilungen: Einkauf, Disposition, Vertrieb, Personal, Finanzbuchhaltung, Controlling, Versand

Ausbildungsdauer: 6 Semester, davon je Semester drei Monate an der dualen Hochschule und drei Monate im Ausbildungsbetrieb bzw. 3 Monate im Ausland in einer unserer Niederlassungen

Voraussetzungen: allgemeine Hochschulreife oder abgeschlossene Berufsausbildung & Fachhochschulreife, Notendurchschnitte jeweils besser als 2,4; gute Allgemeinbildung; betriebswirtschaftliches Verständnis und Interesse an Fremdsprachen

Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik)

**– ANFORDERUNGEN VERSTEHEN UND ANALYSIEREN,
OPTIMIERUNGSPOTENZIALE ERKENNEN, ABLÄUFE
VERBESSERN, LÖSUNGEN ERARBEITEN UND UMSETZEN
UND DAS ALLES IM SAP-UMFELD –**

Studieninhalte: Materialwirtschaft, Produktion, Logistik, Prozessmanagement, Organisation, Marketing, Rechnungswesen, Controlling, Programmierung, Systemanalyse, Betriebssysteme, Datenbanken, Rechnernetze, Internet, Multimedia
Abteilungen: IT, Finanzbuchhaltung, Controlling, Logistik

Ausbildungsdauer: 6 Semester, davon je Semester drei Monate an der dualen Hochschule und drei Monate im Ausbildungsbetrieb, evtl. 3 Monate im Ausland in einer unserer Niederlassungen

Voraussetzungen: allgemeine Hochschulreife oder abgeschlossene Berufsausbildung & Fachhochschulreife, Notendurchschnitte jeweils besser als 2,4; gute Allgemeinbildung, betriebswirtschaftliches Verständnis, Interesse an lösungsorientiertem Arbeiten

Bachelor of Engineering (Maschinenbau)

– KONSTRUIEREN, PLANEN, BERECHNEN, ENTWERFEN,
PRÜFEN UND STEuern –

Studieninhalte: Naturwissenschaftliche Grundlagen, Konstruktionslehre, Fertigungstechnik, Arbeitsvorbereitung

Abteilungen: Konstruktion, Entwicklung, Labor, Produktionsplanung

Ausbildungsdauer: 6 Semester, davon je Semester drei Monate an der dualen Hochschule und drei Monate im Ausbildungsbetrieb

Voraussetzungen: allgemeine Hochschulreife oder abgeschlossene Berufsausbildung & Fachhochschulreife, Notendurchschnitte jeweils besser als 2,4; Interesse für Naturwissenschaften und den Umgang mit Werkstoffen und Maschinen sowie technisches Verständnis

Bachelor of Science (Wirtschaftsingenieurwesen)

– FRAGEN STELLEN, DATEN AUSWERTEN, KOORDINIEREN,
VERHANDELN, BERATEN –

Studieninhalte: Mathematisch-naturwissenschaftliche, technische und betriebswirtschaftliche Grundlagen

Abteilungen: Vertrieb, Einkauf, Disposition, Controlling, Qualitätssicherung, Produktionsplanung, Fertigung

Ausbildungsdauer: 6 Semester, davon je Semester drei Monate an der dualen Hochschule und drei Monate im Ausbildungsbetrieb bzw. 3 Monate im Ausland in einer unserer Niederlassungen

Voraussetzungen: allgemeine Hochschulreife oder abgeschlossene Berufsausbildung & Fachhochschulreife, Notendurchschnitte jeweils besser als 2,4; eine gute Allgemeinbildung sowie technisches & betriebswirtschaftliches Verständnis

Bewerbung

Zu beachten: **Bewerbungsschluss für alle Ausbildungsberufe & DH-Studiengänge ist jeweils der 31. August des Vorjahres.**

Jede Bewerbung sollte ein Anschreiben, einen Lebenslauf und eine Kopie der letzten beiden Zeugnisse beinhalten.

Weitere Informationen zu den jeweiligen Berufen und Studiengängen finden Sie im Internet auf der Homepage der dualen Hochschulen Villingen-Schwenningen und Horb oder unter www.berufenet.de, www.ihk.de, www.bibb.de.

Kontakt

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an folgende Adresse:

Heckler & Koch GmbH
Heckler & Koch-Straße 1
78727 Oberndorf a.N.

Oder bewerben Sie sich online auf unserer Homepage unter www.heckler-koch.com

Sollten Sie Fragen haben, erreichen Sie uns telefonisch unter 074 23/79-22 07