



MIT HERZBLUT DABEI.

karriere.admedes.com



MIT HERZBLUT DABEI.



Nicht nur so ein Spruch, sondern Tatsache. Denn als Hersteller medizinischer Produkte, wie Stents und Herzklappenrahmen, geht es für uns immer um Menschenleben. Qualität und Sorgfalt ist daher oberstes Gebot.

Unser dynamischer Markt steckt voller Innovationen die es weiterzuentwickeln, zu erforschen und auszuprobieren gilt. Auch hier sind wir mit Herzblut und Freude dabei. Diese Begeisterung für unsere Arbeit und unsere Produkte möchten wir gerne weitergeben. Starten Sie Ihre Karriere mit einer Ausbildung bei ADMEDES!

PERSONALLEITUNG

Frau Inge Reim

PERSONALREFERENTIN

Frau Heidemarie Boch

KONTAKT

ADMEDES GmbH

Rastatter Str. 15

75179 Pforzheim

Tel. 07231 . 92231-0

career@admedes.com

admedes.com

BERUFE MIT ZUKUNFT

Eine technische oder kaufmännische Ausbildung bei ADMEDES ist für wissensdurstige, motivierte Schulabsolventen die ideale Basis für exzellente Entwicklungs- und Verdienstmöglichkeiten. Die Wachstumsbranche der Medizin- und Mikrosystemtechnik bietet ein breites Feld an Möglichkeiten, für unterschiedlichste Interessen und Fähigkeiten.

AUSBILDUNG ODER STUDIUM BEI ADMEDES

Vertrauen und gute Zusammenarbeit wird bei ADMEDES groß geschrieben. Die Leistung jedes einzelnen unserer Mitarbeiter schätzen wir als wichtigen Beitrag zum Gesamterfolg. Das gilt auch für unsere Auszubildenden. Wir fördern und fordern unsere jungen Talente für ein zielorientiertes Arbeiten. Bei der Mitarbeit an Projekten oder bei Firmen-Events kommen auch Spaß und Abwechslung nicht zu kurz.

Nehmen Sie sich etwas Zeit, um in unsere faszinierende Welt der Technik einzutauchen und sich mit den Fakten rund um Ausbildung oder duales Studium vertraut zu machen.

Seien auch Sie mit Herzblut dabei! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter karriere.admedes.com



INDUSTRIEKAUFMANN^(m/w) S.04



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK^(m/w) S.05



FACHINFORMATIKER^(m/w) S.06



ELEKTRONIKER^(m/w) S.07



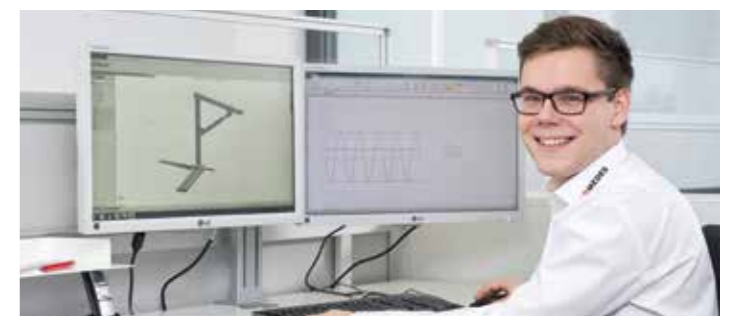
WERKZEUGMECHANIKER^(m/w) S.08



OBERFLÄCHENBESCHICHTER^(m/w) S.09



PRODUKTIONSTECHNOLOGE^(m/w) S.10



BACHELOR OF ENGINEERING^(m/w) - MASCHINENBAU ... S.11



INDUSTRIE- KAUFMANN. (m/w)

Wir arbeiten mit Menschen und modernster Technologie für die Gesundheit von Menschen weltweit. Das erfordert auch im betriebswirtschaftlich-kaufmännischen Bereich Präzision, Kompetenz, Engagement und Internationalität.

AUSBILDUNGSBERUF

Industriekaufmann (m/w)

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Fritz-Erler-Schule, Pforzheim

VORAUSSETZUNGEN

Sie sollten neben einem guten Realschulabschluss oder Abitur kaufmännisches Interesse, Organisationstalent, gute Englischkenntnisse, Kommunikations- und Teamfähigkeit mitbringen.

AUFGABENGEBIET

- Produktions- und Materialwirtschaft
- Auftragsabwicklung
- Import und Export, Vertrieb
- Personalwesen
- Finanz- und Rechnungswesen, Controlling

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.



FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK. (m/w)

Sie sind das Bindeglied zwischen Produktion, Versand und externen Lieferanten und lernen unsere Produkte immer optimal zu lagern, zu transportieren und zu versenden.

VORAUSSETZUNGEN

Sie sollten neben einem guten Hauptschul- oder Realschulabschluss und Interesse für Warenwirtschaft und Logistik auch körperliche Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit mitbringen. Gute PC-Kenntnisse erleichtern das Arbeiten, wobei Teamfähigkeit, Sorgfalt und Zuverlässigkeit unerlässlich sind. Vor dem Umgang mit dem Hubwagen oder Gabelstapler scheuen Sie sich nicht, denn das lernen Sie selbstverständlich auch.

AUFGABENGEBIET

- Wareneingang und -kontrolle
- Einlagern der Waren und Güter
- Kommissionieren und innerbetrieblicher Transport
- Warenausgang und Versand
- Optimierung logistischer Prozesse
- Beachtung rechtlicher Aspekte der Warenwirtschaft

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.

AUSBILDUNGSBERUF

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Georg-Kerschensteiner-Schule,
Mühlacker



FACH- INFORMATIKER. ^(m/w)

Für die Produktion, interne Kommunikation und die Anbindung an den Kunden ist eine IT-Struktur auf dem neuesten Stand der Technik unabdingbar. Für verantwortungsvolle Tätigkeiten in Entwicklung, Betrieb und Optimierung komplexer Hard- und Softwaresysteme bilden wir Fachinformatiker der Fachrichtung Systemintegration aus.

AUSBILDUNGSBERUF

Fachinformatiker (m/w) -
Systemintegration

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Heinrich-Wieland-Schule,
Pforzheim

VORAUSSETZUNGEN

Sie sollten neben einem guten Realschulabschluss technisches Verständnis, Interesse an IT und analytisches Denken mitbringen. Gute Kommunikationsfähigkeit, auch in englischer Sprache, sowie Teamfähigkeit gehört ebenfalls zu diesem Ausbildungsberuf.

AUFGABENGEBIET

- Installation und Konfiguration von vernetzten Systemen
- Integration von Hard- und Softwarekomponenten
- Modifikation bestehender und Installation neuer Anlagen
- Inbetriebnahme von Systemen
- Störungsbehebung durch Experten- und Diagnosesysteme
- Betreuung und Schulung von Benutzern
- Analyse, Planung und Realisierung von informations- und telekommunikationstechnischen Systemen

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.



ELEKTRONIKER. ^(m/w)

Sie sorgen dafür, dass die elektrischen Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen sowie Anlagen der Energieversorgung und der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik bei ADMEDES funktionieren. Ein weiteres Aufgabengebiet ist das Konfigurieren und Prüfen von Systemen und Sicherheitseinrichtungen.

VORAUSSETZUNGEN

Mit einem guten Realschulabschluss und handwerklichem Geschick haben Sie die optimale Grundlage für diesen Ausbildungsberuf. Mathematische Kenntnisse und technisches, sowie physikalisches Verständnis sind ebenfalls wichtige Voraussetzungen. Außerdem erwarten wir eine sorgfältige und umsichtige Arbeitsweise, sowie Spaß an Teamwork, aber auch Selbstständigkeit.

AUFGABENGEBIET

- Anlagen und Komponenten installieren und in Betrieb nehmen
- Bereitstellung von Anlagen der Energieversorgungs-, Kommunikations- oder Beleuchtungstechnik
- Leitungsführungssysteme, Informations- und Energieleitungen installieren
- Schaltgeräte und Automatisierungssysteme zusammenbauen und verdrahten
- elektrotechnische Messungen durchführen und gebäudetechnische Systeme testen und in Betrieb nehmen
- Systeme programmieren und anpassen
- Funktions- und Sicherheitseinrichtungen prüfen
- Arbeitsausführungen von Dienstleistern und anderen Gewerken überwachen, Absprachen über Termine und durchzuführende Arbeiten treffen
- Anlagen überwachen, warten und regelmäßige Prüfungen durchführen

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.



AUSBILDUNGSBERUF

Elektroniker (m/w) -
Betriebstechnik

DAUER

3,5 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Heinrich-Wieland-Schule,
Pforzheim



WERKZEUG- MECHANIKER. (m/w)

Nicht nur bei der Herstellung unserer medizinischen Implantate ist Sorgfalt, Präzision und Fachkompetenz gefragt, sondern auch schon bei der Herstellung der passenden Werkzeuge und Vorrichtungen. Dabei ist uns der Umgang mit modernen CNC-Maschinen ebenso wichtig wie der mit handgeführten Werkzeugen.

AUSBILDUNGSBERUF

Werkzeugmechaniker (m/w) -
Vorrichtungstechnik

DAUER

3,5 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Heinrich-Wieland-Schule,
Pforzheim

VORAUSSETZUNGEN

Ein guter Realschulabschluss und handwerkliches Geschick, sowie technisches Verständnis sind notwendig um den Anforderungen an diesen Ausbildungsberuf gerecht zu werden. Auch ein gutes mathematisches Verständnis, sowie Sorgfalt und Genauigkeit setzen wir voraus. Wenn Sie darüber hinaus noch Teamfähigkeit und Lernbereitschaft mitbringen, sollten Sie sich bei uns bewerben.

AUFGABENGEBIET

- Werkstoffeigenschaften und deren Veränderungen beurteilen und Werkstoffe nach ihrer Verwendung auswählen und entsprechend handhaben
- Fertigungsaufträge analysieren und deren technische Umsetzbarkeit beurteilen
- Anfertigen von Einzelteilen und Baugruppen nach Zeichnung und Skizze unter Einhaltung der geforderten Toleranzen, Qualitäten und Terminen
- Vor- und Nachbereitung der zur Auftragsbearbeitung notwendigen Daten, Materialien, Hilfsmittel und Hilfsstoffe
- Betriebsbereitschaft von Werkzeugmaschinen sicherstellen
- Durchführung von Reinigungs- und Wartungsarbeiten im Bereich Werkzeugbau
- Betriebliche Qualitätssicherungssysteme anwenden und Ursachen von Qualitätsmängeln systematisch suchen, beseitigen und dokumentieren

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.



OBERFLÄCHEN- BESCHICHTER. (m/w)

Eine zentrale Rolle spielt die chemische und elektrochemische Veredelung der Stent-Oberflächen in Reinraum-Prozessen. Für die verantwortungsvollen Aufgaben in Entwicklung, Pilot- und Serienproduktion bilden wir technisch interessierte junge Talente zum Oberflächenbeschichter aus. Dieses zukunftsorientierte Berufsprofil ist aus der Medizintechnik nicht wegzudenken und eröffnet Ihnen beste Chancen am Arbeitsmarkt.

VORAUSSETZUNGEN

Sie sollten neben einem guten Hauptschul- oder Realschulabschluss die Neigung zu handwerklicher Tätigkeit, technisch-naturwissenschaftliches Verständnis, Geduld und präzise Arbeitsweise mitbringen.

AUFGABENGEBIET

- Anwendung von Grundlagen der mechanischen Fertigungs- und Fügeverfahren
- Mechanische, chemische und elektrolytische Verfahren der Vor- und Nachbehandlung von Oberflächen
- Beschichtungsverfahren der chemischen und elektrochemischen Abscheidung von Metallen und Legierungen
- Bedienung, Überwachung und Wartung der Laboranlagen
- Planung und Koordination mit vor- und nachgelagerten Prozessen
- Überprüfung und Sicherung der Qualität, Dokumentation
- Sicherheit und Umweltschutz in allen Prozessstufen

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.

AUSBILDUNGSBERUF

Oberflächenbeschichter (m/w)

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Goldschmiedeschule,
Pforzheim



PRODUKTIONS- TECHNOLOGE. ^(m/w)

Abteilungsübergreifend sind Sie als Bindeglied zwischen Engineering und Produktion tätig. Schon während der Ausbildung planen Sie industrielle Produktionsprozesse, richten Produktionsanlagen ein, nehmen diese in Betrieb und betreuen und dokumentieren den Prozessablauf.

AUSBILDUNGSBERUF

Produktionstechnologe (m/w)

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. September

BERUFSSCHULE

Technische Schule, Aalen
(Blockunterricht mit
Unterbringung vor Ort)

VORAUSSETZUNGEN

Mindestens ein sehr guter Realschulabschluss oder idealerweise Abitur (am technischen Gymnasium) sind Voraussetzung für den Start in diesen spannenden und abwechslungsreichen Ausbildungsberuf. Außerdem sollten Sie über analytisches Denken und technisches Verständnis, gepaart mit Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen verfügen. Des Weiteren erwarten wir Verantwortungsbewusstsein, Ausdauer und Kommunikationsfähigkeit.

AUFGABENGEBIET

- Analyse von produktionstechnischen Anlagen
- Kontrollieren, Überwachen und Protokollieren von Prozessen
- Strukturieren von Abläufen und Erstellen von Arbeitsplänen
- Durchführen von Testreihen, Ermittlung und Anpassung der Prozessparameter
- Vorbereitung, Durchführung, Dokumentation und Auswertung von Versuchen zur Prozessoptimierung
- Prüfen von Sicherheitseinrichtungen auf ihre Wirksamkeit
- Testen von Mustern und Prototypen
- Erstellen von technischen Zeichnungen, 3D Konstruktionen

BESTE AUSSICHTEN

Die erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung eröffnet Ihnen bei ADMEDES exzellente Entwicklungs-, Weiterbildungs- und Verdienstmöglichkeiten.



BACHELOR ^(m/w) - MASCHINENBAU.

Für die Produktion unter Einsatz einzigartiger, selbst entwickelter Verfahren brauchen wir engagierte, verantwortungsvolle Ingenieure, die in einem hoch motivierten Team zum medizinischen Fortschritt beitragen wollen.



VORAUSSETZUNGEN

Sie sollten neben der Hochschulreife die Befähigung zu strukturiertem Arbeiten, technisch-naturwissenschaftliches Verständnis, Kreativität, Neugier, Teamgeist, gute Englischkenntnisse und nicht zuletzt überdurchschnittliches Engagement mitbringen.

AUFGABENGEBIET

Die Praxisphasen vertiefen Ihre theoretischen Kenntnisse und stellen den konkreten Bezug zur Arbeitswelt her. Die Studierenden lernen bei uns grundlegende manuelle und maschinelle Prozesse kennen, eignen sich Elektrotechnik sowie praktische betriebswirtschaftliche Kenntnisse an. Die Mitarbeit in konkreten Projekten der Entwicklung und der Produktion trainiert das ingenieurmäßige Arbeiten. Der Praxiseinsatz schult Ihre Sozial- und Methodenkompetenz, die für das fachübergreifende Denken in der Medizintechnik unabdingbar ist. Der direkte Kontakt zu unseren Experten unterstützt Sie bei der selbständigen Lösung praxisorientierter Fragestellungen in der Bachelorarbeit. Alles zu den Inhalten der Theoriephasen finden Sie unter www.dhbw-karlsruhe.de.

BESTE AUSSICHTEN

Dieser Bachelor-Abschluss der DHBW in Karlsruhe eröffnet Ihnen exzellente Entwicklungs- und Verdienstmöglichkeiten bei ADMEDES.

AUSBILDUNGSBERUF

Bachelor of Engineering (m/w) -
Maschinenbau

DAUER

3 Jahre

AUSBILDUNGSBEGINN

01. Oktober

AUSBILDUNGSPARTNER

DHBW, Karlsruhe

KONTAKT

ADMEDES GmbH
Rastatter Str. 15
75179 Pforzheim
Tel. +49 7231 92231-0
Fax +49 7231 92231-99
career@admedes.com
admedes.com