



Bring die Welt lieber wieder richtig zum Laufen

mit einer Ausbildung zum Orthopädie-Schuhtechniker
(m/w/d)



Weitere Infos unter
www.os-nrw.de

Das Orthopädieschuhmacher-Handwerk ist alles andere als altmodisch, langweilig oder verstaubt! Ganz im Gegenteil: Wer sich für eine Ausbildung zum Orthopädie-Schuhtechniker entscheidet, der wählt einen jungen Beruf, der

- 🌱 **Handwerk mit medizinischem Fachwissen,**
- 🌱 **modischem Gespür und**
- 🌱 **sozialer Kompetenz**

verbindet. Der Orthopädie-Schuhtechniker wird täglich mit verschiedenen Krankheitsbildern konfrontiert, auf die er mit seiner Fachkenntnis situationsgerecht reagieren muss.

Kniebeschwerden, Rückenprobleme, sogar Kopfschmerzen und andere orthopädische Probleme an den Füßen können sich auf den ganzen Körper auswirken und haben damit erheblichen Einfluss auf das allgemeine Wohlbefinden.

Wo Laien der Blick für die Details häufig fehlt, kann der Orthopädie-Schuhtechniker als echter Fachmann für den Fuß am besten helfen. Anatomisches und medizinisches Know-how, handwerkliches Geschick, Sinn für Materialien, Einfühlungsvermögen und die Leidenschaft, mit Menschen zu arbeiten - all das verbindet der Orthopädie-Schuhtechniker in seinem Beruf. Er zählt zu den medizinisch-technischen Handwerksberufen und ist historisch gesehen ein verhältnismäßig junges **Gesundheitshandwerk**.

Ein Beruf mit kurzer Vergangenheit, aber mit viel Zukunft, denn die Nachfrage nach speziellen orthopädischen Versorgungsmitteln wird in den nächsten Jahren immer weiter steigen. Dafür sorgt die demographische Entwicklung mit einer immer älter werdenden Bevölkerung und Volkskrankheiten wie Diabetes. Wer zudem im Anschluss an seine Lehre eine **Meisterausbildung** absolviert, kann sich mit einem eigenen Betrieb selbstständig machen oder die Betriebsleitung in einem Betrieb übernehmen.

Das bringst du mit...

Kommunikationsfähigkeit | Du bist ein Teamplayer und magst Menschen jeden Alters? Jeden Tag hast du mit Kunden, Kollegen und Vorgesetzten zu tun. Daher wäre es gut, wenn du sprachlich fit bist und viel Freude und Einfühlungsvermögen im Umgang mit Menschen hast.

Keine Berührungsangst | Du hast Interesse an Biologie? Schon früh in deiner Ausbildung stehst du im direkten Kundenkontakt. Daher solltest du nicht davor zurückschrecken, auch mal fremde Beine und Füße in die Hand zu nehmen.

Handwerkliches Geschick | Du arbeitest gern kreativ? Fingerfertigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen und handwerkliches Geschick sind in der Werkstatt gefragt – und wenn du sorgfältig und genau arbeitest, werden es dir Kunden und Patienten danken.

Interesse an Technik | Du bist neuen Ideen gegenüber aufgeschlossen und magst moderne Techniken? Mit Hilfe orthopädischer Bewegungsanalysen erstellst du genaue Bewegungsmuster oder nutzt CAD-Systeme, die z.B. 3D-Modelle von Prothesen am PC liefern.

Welcher Schulabschluss? | Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. In der Praxis stellen Betriebe überwiegend Auszubildende mit mittlerem Bildungsabschluss ein.

Deine Aufgaben....

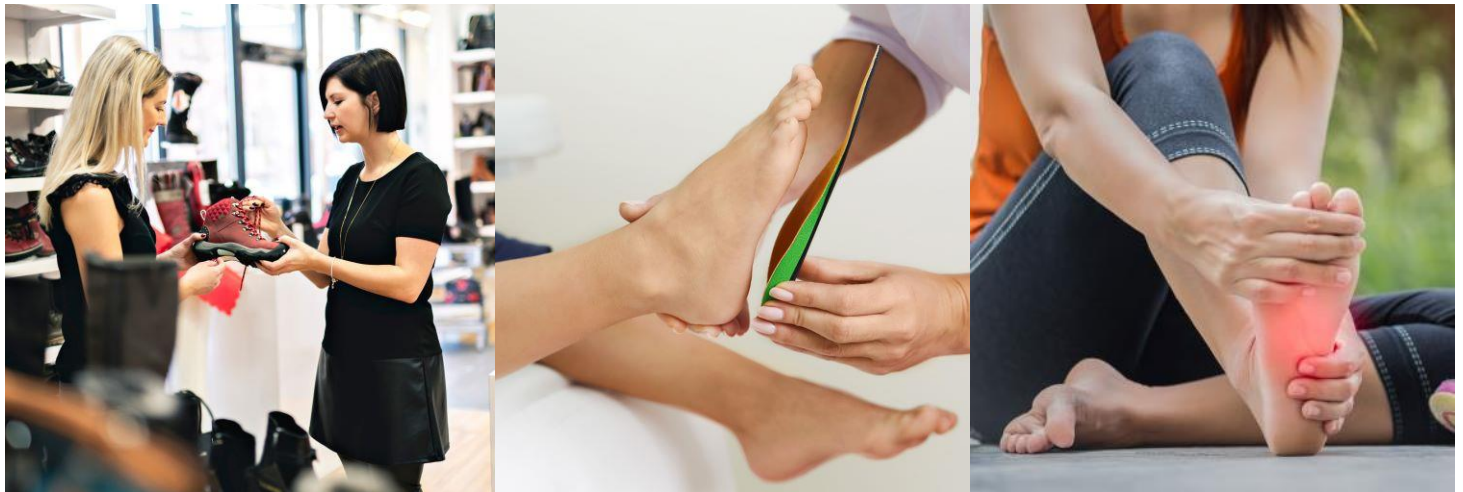
Orthopädie-Schuhtechniker stellen anhand von ärztlichen Verordnungen orthopädische Maßschuhe her bzw. arbeiten Konfektionsschuhe um und passen sie individuell an. Ebenso fertigen sie Innenschuhe, Einlagen, Korrekturschienen, Orthesen, Prothesen und weitere Hilfsmittel oder passen sie an. Die frühzeitige Behandlung des diabetischen Fußsyndroms ist ebenfalls wichtiger Bestandteil.

Kompetente Beratung | Als Berater tritt er mit dem Patienten in einen vertrauensvollen und individuellen Dialog. Er hört zu, stellt gezielt Fragen und berät seine Kunden und Patienten bspw. über vorbeugende und gesundheitsverbessernde Maßnahmen, gibt Tipps zur Handhabung und Wirkungsweise der Hilfsmittel sowie zur orthopädisch-schuhtechnischen Versorgung. Auch das Präsentieren und Verkaufen von Produkten und Dienstleistungen fällt in sein Aufgabengebiet.

Professionelle Fußanalyse und -vermessung | Neben der intensiven und sehr individuellen Beratung ist Grundlage einer jeden orthopädischen Versorgung die professionelle Fußanalyse und -vermessung. Sie ist entscheidend für die passgenaue und wirkungsvolle Erhaltung, Förderung und Wiederherstellung der Fußgesundheit. Dabei beachten Orthopädie-Schuhtechniker stets die biomechanische Wirkung und Passform sowie ästhetische Aspekte. Technologien wie 2D-Fußscanner, elektronische Fußmesssysteme und die videounterstützte Ganganalyse gehen Hand in Hand mit dem traditionellen Handwerk und ermöglichen mehr Präzision.

Individuelle Anfertigung, Anpassung und Reparatur | Menschen aller Altersgruppen zählen zu seinem Kunden- bzw. Patientenkreis, darunter Menschen mit Behinderungen, Diabetes- oder Rheumakranke, aber auch Spitzen- oder Breitensportler.

Persönlicher Stil und Ästhetik | Längst haben auch Mode und Stil Einzug in das Handwerk gehalten! Die Zeiten klobiger Schuhe in untypischen Farben sind lange vorbei. Auch bei orthopädischen Schuhen muss heute nicht mehr auf Ästhetik, Lieblingsfarbe oder aktuelle Trends verzichtet werden.



Bildnachweise von oben nach unten: © men shoes and kids sneakers standing facing each other, father's day / Maren Winter – stock.adobe.com | © study of the tread / David Fuentes - stock.adobe.com | © Hands of shoemaker shaping shoe lasts in a workshop / Monkey Business - stock.adobe.com | © A seller propose to try boot to a female client / pololia – stock.adobe.com | © Orthopedic insoles. Fitting orthotic insoles. Flatfoot treatment. Podiatry clinic. / YURII MASLAK – stock.adobe.com | © Soft focus woman massaging her painful foot while exercising. Running sport injury concept / Siam - stock.adobe.com

Daten und Fakten

Ausbildungsberatung

Die Handwerkskammer hat die gesetzliche Aufgabe, die Ausbildung zu überwachen und durch Beratung zu fördern. Diese Aufgabe nehmen die Ausbildungsberater/-innen der Kammer wahr. Sie selbst haben z.T. langjährige Erfahrung mit Auszubildenden und sind daher bei allen Fragen und Problemen rund um die Ausbildung der richtige Ansprechpartner für Betriebe und Auszubildende. Die Ausbildungsberatung informiert auch Schüler/-innen, Lehrkräfte und Eltern über Ausbildungs- und Karrieremöglichkeiten im Handwerk. Die Beratung ist kostenlos und unterliegt der Geheimhaltungspflicht.

Handwerkskammer Aachen

Sandkaulbach 17-21 | 52062 Aachen
Tel. 0241-471 175
bianca.mandt@hwk-aachen.de
www.hwk-aachen.de

Handwerkskammer Düsseldorf

Georg-Schulhoff-Platz 1 | 40221 Düsseldorf
Tel. 0211-8795 888
ausbildungsberatung@hwk-duesseldorf.de
www.hwk-duesseldorf.de

Handwerkskammer Dortmund

Ardeystraße 93 | 44139 Dortmund
Tel. 0231-5493 642
meryem.efe@hwk-do.de
www.hwk-do.de

Handwerkskammer zu Köln

Heumarkt 12 | 50667 Köln
Tel. 0221-2022 483
devina.ahlsdorf@hwk-koeln.de
www.hwk-koeln.de

Handwerkskammer Münster

Bismarckallee 1 | 48151 Münster
Tel. 0251-705 4004
ausbildungsvermittlung@hwk-muenster.de
www.hwk-muenster.de

Handwerkskammer Südwestfalen

Brückenplatz 1 | 59821 Arnsberg
Tel. 02931-887-164
verena.kurth@hwk-swf.de
www.hwk-swf.de

Dauer der Ausbildung und Vergütung

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
Lernorte: Betrieb und Berufsschule

Ausbildungsvergütung pro Monat:

1. Ausbildungsjahr: 800 € | 2. Ausbildungsjahr: 920 € | 3. Ausbildungsjahr: 1000 € | 4. Ausbildungsjahr: 1.080 €

Weitere Infos unter www.tarifregister.nrw.de

Berufsschulen

Berufskolleg Mitte der Stadt Essen

Schwanenkampstraße 53 | 45127 Essen
Tel. 0201-8879-730
sekretariat@bkmitte-essen.de
www.bkmitte-essen.de

Stadt Köln Berufskolleg (BK 14) (Außenstelle)

Perlengraben 101 | 50676 Köln
Tel. 0221-22191 953
bkh@stadt-koeln.de
www.berufskolleg-humboldtstr.de

Berufsschulen für Umschüler und Menschen mit Behinderungen:

Berufsbildungswerk Volmarstein

Am Grünewald 10-12 | 48300 Wetter
Tel.: 02335-639865 0

Berufsförderungswerk Hamm (Umschulungswerkstatt)

Caldenhofer Weg 225 | 59063 Hamm
Tel.: 02381-587 0

Innung für Orthopädie-Schuhtechnik Rheinland/Westfalen

In der Innung haben sich die allermeisten Handwerksbetriebe Ihres Bezirks, die diesen Beruf ausbilden, zusammengeschlossen, um gemeinsam ihre Interessen zu vertreten. Auch bei Fragen, die sich um die Ausbildung drehen, insbesondere alle Fragen rund um die **Überbetrieblichen Lehrgänge**, ist die Innung ein guter Ansprechpartner:

Innung für Orthopädie-Schuhtechnik Rheinland/Westfalen

Klosterstr. 73 – 75 | 40211 Düsseldorf

Tel. 0211-1752395 0

info@os-nrw.de

www.os-nrw.de

Prüfungsausschuss

Gestreckte Prüfung mit Teil 1 und Teil 2 der Abschluss-/Gesellenprüfung

Inhalt, Zeitraum und Gewichtung der Prüfungsteile 1 und 2 sind in der Ausbildungsordnung des jeweiligen Berufes geregelt. Zuständige Rechtsaufsichtsbehörde ist die Handwerkskammer Münster. Widersprüche gegen Entscheidungen des Prüfungsausschusses sind bei der Handwerkskammer Münster einzureichen.

Handwerkskammer Münster

Bismarckallee 1 | 48151 Münster

Tel. 0251-705 1788

info@hwk-muenster.de

<http://www.hwk-muenster.de>

Jede Menge weitere Ansprechpartner (Gewerkschaft, Ministerien) sowie Materialien finden Sie auf den Berufsinfo-Seiten der Agentur für Arbeit unter <http://berufsnet.arbeitsagentur.de>