

# Orthopädie-Technik Handwerk

## Branche

- Verbindung von Technik, Handwerk und Medizin
- Wachstumsstark, innovativ und modern

## Ausbildung

- Duales System  
(Betrieb + Berufsschule)
- Dauer: 3 Jahre
- Lehrgänge in Ausbildungswerkstätten

## Voraussetzungen

- Gewissenhaftes Arbeiten,  
räumliches Vorstellungsvermögen
- Spaß an Naturwissenschaften  
und handwerklichen Tätigkeiten
- Freude am Umgang mit Menschen

## Möglichkeiten

- Sehr gute Jobchancen
- Meisterausbildung oder Studium
- Selbstständigkeit
- Weltweit gefragt

Weitere Informationen gibt es bei ausbildenden Betrieben, Innungen auf Regional- oder Landesebene und beim Bundesinnungsverband.

Herausgeber:

Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik  
Reinoldstraße 7-9 · 44135 Dortmund

[www.biv-ot.org](http://www.biv-ot.org)

**ORTHOPÄDIE-TECHNIK**  
*Fortschritt meistern.*

  
**Orthopädie-Technik**  
Bundesinnungsverband

*Fortschritt meistern.*

## Innovativ und wachstumsstark

Als angehender Orthopädie-Techniker entwickeln Sie sich zu einem Allroundtalent und werden Techniker, Handwerker, Psychologe, Produktdesigner und Orthopäde zugleich.

Sei es die Anfertigung von Prothesen und Orthesen, die Instandhaltung von verschiedensten Hilfsmitteln oder die Beratung von Patienten: Sie unterstützen durch technisches und handwerkliches Geschick hilfsbedürftige Menschen und geben ihnen Lebensqualität zurück.



## Moderne Technik in Theorie und Praxis

Als Orthopädie-Techniker unterstützen Sie zahlreiche hilfsbedürftige Menschen, indem Sie Prothesen, Orthesen und Rehabilitationsmittel individuell fertigen und anpassen. Sie erlernen modernste Techniken, beispielsweise das Herstellen extrem leichter Hilfsmittel mit Hightech-Materialien, wie Carbon und Silikon. Dazu stehen Sie in engem Kontakt mit Ihren Patienten und arbeiten im Team.

## 1 BERUF - 1.000 MÖGLICHKEITEN



## Spaß am Handwerk und Umgang mit Menschen

Mit einem mittleren bis höheren Schulabschluss sind die Chancen, einen Ausbildungsplatz zu bekommen, sehr gut. Vorteilhaft sind gute Noten in naturwissenschaftlichen Fächern.

Wichtiger als formale Kriterien sind Spaß an handwerklichen Tätigkeiten, Freude am Umgang mit hilfsbedürftigen Menschen, räumliches Vorstellungsvermögen, sorgfältiges und konzentriertes Arbeiten.

## Sehr gute Jobaussichten und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

Nach Ihrer Ausbildung können Sie sich auf hervorragende Berufsaussichten freuen. Der demographische Wandel und die damit steigende Nachfrage nach Hilfsmitteln sorgen für einen hohen Bedarf an qualifiziertem Nachwuchs. Aber auch im Bereich Sportversorgung werden immer mehr orthopädische Hilfsmittel benötigt.

Wem die Gesellenausbildung nicht reicht, kann Meister werden oder ein Studium absolvieren. Ergänzend dazu gibt es viele Fortbildungsmöglichkeiten.

# Orthopädie-Technik Handwerk

## Branche

- Verbindung von Technik, Handwerk und Medizin
- Wachstumsstark, innovativ und modern

## Ausbildung

- Duales System  
(Betrieb + Berufsschule)
- Dauer: 3 Jahre
- Lehrgänge in Ausbildungswerkstätten

## Voraussetzungen

- Gewissenhaftes Arbeiten,  
räumliches Vorstellungsvermögen
- Spaß an Naturwissenschaften  
und handwerklichen Tätigkeiten
- Freude am Umgang mit Menschen

## Möglichkeiten

- Sehr gute Jobchancen
- Meisterausbildung oder Studium
- Selbstständigkeit
- Weltweit gefragt

Weitere Informationen gibt es bei ausbildenden Betrieben, Innungen auf Regional- oder Landesebene und beim Bundesinnungsverband.

Herausgeber:

Bundesinnungsverband für Orthopädie. Technik  
Reinoldstraße 7-9 · 44135 Dortmund

[www.biv-ot.org](http://www.biv-ot.org)

**ORTHOPÄDIE-TECHNIK**  
*Fortschritt meistern.*



## Innovativ und wachstumsstark

Als angehender Orthopädie-Techniker entwickeln Sie sich zu einem Allroundtalent und werden Techniker, Handwerker, Psychologe, Produktdesigner und Orthopäde zugleich.

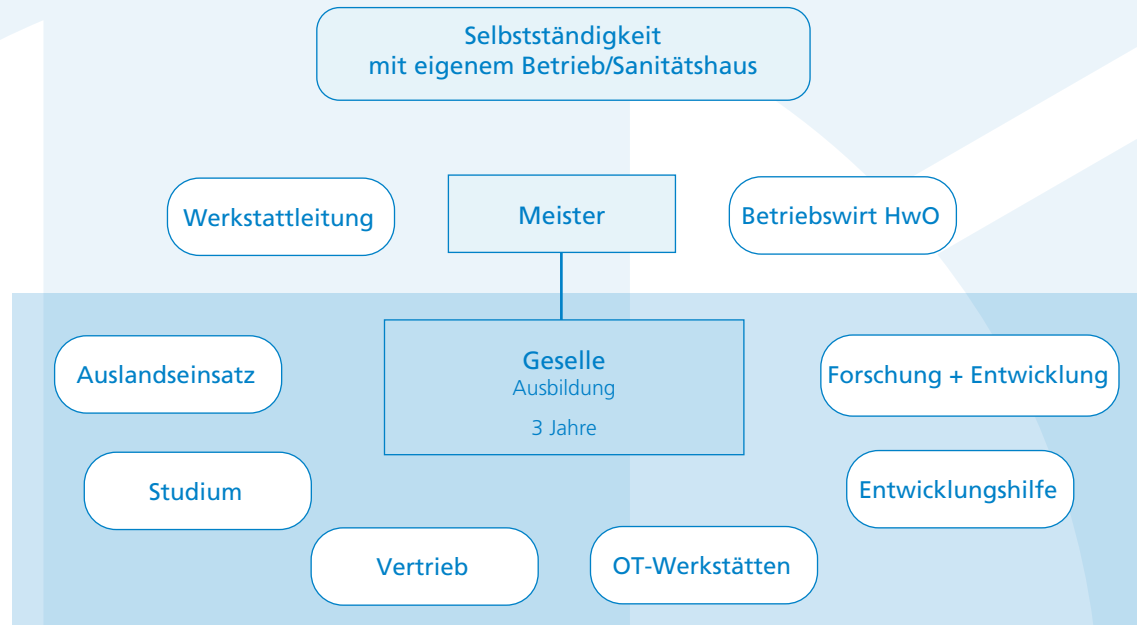
Sei es die Anfertigung von Prothesen und Orthesen, die Instandhaltung von verschiedensten Hilfsmitteln oder die Beratung von Patienten: Sie unterstützen durch technisches und handwerkliches Geschick hilfsbedürftige Menschen und geben ihnen Lebensqualität zurück.



## Moderne Technik in Theorie und Praxis

Als Orthopädie-Techniker unterstützen Sie zahlreiche hilfsbedürftige Menschen, indem Sie Prothesen, Orthesen und Rehabilitationsmittel individuell fertigen und anpassen. Sie erlernen modernste Techniken, beispielsweise das Herstellen extrem leichter Hilfsmittel mit Hightech-Materialien, wie Carbon und Silikon. Dazu stehen Sie in engem Kontakt mit Ihren Patienten und arbeiten im Team.

## 1 BERUF - 1.000 MÖGLICHKEITEN



## Spaß am Handwerk und Umgang mit Menschen

Mit einem mittleren bis höheren Schulabschluss sind die Chancen, einen Ausbildungsplatz zu bekommen, sehr gut. Vorteilhaft sind gute Noten in naturwissenschaftlichen Fächern.

Wichtiger als formale Kriterien sind Spaß an handwerklichen Tätigkeiten, Freude am Umgang mit hilfsbedürftigen Menschen, räumliches Vorstellungsvermögen, sorgfältiges und konzentriertes Arbeiten.

## Sehr gute Jobaussichten und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

Nach Ihrer Ausbildung können Sie sich auf hervorragende Berufsaussichten freuen. Der demographische Wandel und die damit steigende Nachfrage nach Hilfsmitteln sorgen für einen hohen Bedarf an qualifiziertem Nachwuchs. Aber auch im Bereich Sportversorgung werden immer mehr orthopädische Hilfsmittel benötigt.

Wem die Gesellenausbildung nicht reicht, kann Meister werden oder ein Studium absolvieren. Ergänzend dazu gibt es viele Fortbildungsmöglichkeiten.