

## UNTERSTÜTZUNG

- Sie müssen die Pelotten nicht selber kleben, einschleifen, und festlegen oder durch bimsen an den Fußabdruck anpassen.
- Durch die standardisierten Messungen sind die Produkte klar definiert und reproduzierbar.
- Sie bekommen eine Einlage, die nur noch bezogen und in Höhe und Form der Pelotten nicht mehr nachgearbeitet werden muss.
- Sie müssen keine teure Fräse oder teures Equipment kaufen.
- Sie können weniger Personalkosten für die Produktion einkalkulieren.
- Sie brauchen das Konstruieren in einem CAD-Programm nicht erlernen.



**JEDE EINLAGE IST EIN UNIKAT  
UND EIN ABSOLUT  
INDIVIDUALISIERTES PRODUKT!**

## KONTAKT

### Zentrale

Fockestraße 25/1  
88471 Laupheim

### Standort

Berliner Straße 50  
35315 Homberg/Ohm

Telefon: +49 (0)6633 183-0  
info@orthegroh.de  
www.orthegroh.de



## EINLAGENFERTIGUNG

Profitieren Sie von neuen Technologien in der  
Fertigung von orthopädischen Teilen.



Mit der Abteilung MBI bietet die  
**ORTHEGROH** ihren Mitgliedsbetrieben  
einen wirtschaftlich interessanten Weg  
zur Herstellung und Vermarktung von  
Weichbettungs- und  
sensomotorischen Einlagen  
sowie Diabetes adaptierten Fußbettungen.



## ZIELE

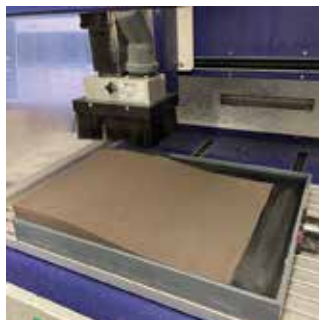
- Zeitgewinn für Kundenberatung
- Imagegewinn
- Deutliche Abgrenzung von Mitbewerbern
- Entwicklung neuer Umsatzpotentiale
- Absolut individualisiertes Produkt mit schlankem Produktionsprozess
- Vereinfachung der Pelottierung in Bezug auf Höhe und Position
- Fachwissen und Standards von MBI nutzen

Die Nutzung der Marke MBI und der Patente sowie das unterstützende Vermarktungskonzept ist ausschließlich MBI-Vertragspartnern vorbehalten.



## WORKFLOW

- **Der MBI-Partner**  
macht die Analyse und die Befundung mit dem Kunden und einen Fuß-Scan und sendet den Fuß-Scan, Blauabdruck oder Trittschaum mit der Bestellung nach MBI.
- **MBI**  
konstruiert die Einlage im CAD Programm und passt diese dem Fuß-Scan exakt nach Ihren Angaben an. MBI sendet Ihnen die Fräsdatei – Dauer einen Arbeitstag.
- **Der MBI-Partner**  
fräst die Einlage auf seiner Maschine aus, passt die Einlage dem Schuh an und probiert die Einlage mit dem Kunden.
- **MBI**  
bei Problemen und medizinischen Fragen steht Ihnen die MBI-Hotline als MBI Partner kostenlos zur Verfügung.



## EINLAGENFRÄSUNG

### Wir fräsen für Sie:

- Weichbettungseinlagen im Sandwich oder Monoblock Material mit verschiedenen Härtegrade.
- 3D Einlagen z.B. für diabetes Adaptierte Fußbettungen oder Einlagen im Sonderbau / Formabdruck wird mit 3D Technik eingescannt.
- Propriozeptive Einlagen im Sandwich oder Monoblock Material mit verschiedenen Härtegrade.

