

Podologin (m/w/d)

Wir suchen eine engagierte Podologin oder einen engagierten Podologen die mit Herz und Leidenschaft ihren Beruf ausüben, unabhängig von ihrem Alter. Wenn du Feuer und Flamme für die Fußpflege bist, dann bist du bei uns genau richtig!

Deine Aufgaben:

- Durchführung von professionellen podologischen Behandlungen und Nagelkorrekturen und weitere spezialisierte Fußbehandlungen
- Diagnose und Behandlung von Fußproblemen wie Hühneraugen, Warzen, eingewachsenen Nägeln usw.
- Beratung der Patienten in Bezug auf Fußpflege, geeignete Schuhe und Prävention von Fußbeschwerden
- Verwendung moderner podologischer Techniken und Instrumente zur Gewährleistung der optimalen Behandlungsergebnisse

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zur Podologin/zum Podologen
- Leidenschaft und Begeisterung für die Podologie
- Erfahrung in der Durchführung verschiedener podologischer Behandlungen
- Fachkenntnisse über Fußanatomie, -erkrankungen und geeignete Pflegeprodukte
- Empathie und Einfühlungsvermögen im Umgang mit unseren Patienten
- Teamgeist und Bereitschaft zur Weiterentwicklung

Was wir bieten:

- Ein dynamisches und motiviertes Team, das sich gegenseitig unterstützt
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einer modernen und gut ausgestatteten Praxis
- Fortbildungsmöglichkeiten und Schulungen, um deine Fähigkeiten weiter auszubauen
- Attraktive Vergütung und faire Arbeitsbedingungen
- Die Möglichkeit, Kunden mit deiner Leidenschaft für Fußgesundheit und Wohlbefinden zu helfen

Egal wie alt du bist, wenn du für deinen Beruf brennst und die Podologie zu deiner Leidenschaft gemacht hast, freuen wir uns darauf, dich kennenzulernen. Bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams!

Bitte sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen, inklusive Lebenslauf und Zeugnissen, per E-Mail an stefanie.fennekold@cosmederme.de oder kontaktiere uns telefonisch unter 05461 885311.

Wir sichern dir absolute Vertraulichkeit und Diskretion im Bewerbungsprozess zu.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!
Dein CosméDerme Team