

GEMEINSAM LEBENSWEGE GESTALTEN.



Oberarzt (m/w/d) Orthopädie und Unfallchirurgie

 ab sofort  unbefristet  Full-time employee  Bitburg

Wir bei Marienhaus verstehen uns als zukunftsorientiertes Unternehmen im Gesundheits- und Sozialwesen. In einer starken werteorientierten Gemeinschaft begegnen sich tagtäglich über 14.500 Mitarbeitende für den ganzheitlichen Dienst am Menschen.

Unser Team ist auf der Suche nach engagierten Mitarbeitenden, die unsere Vision teilen und gemeinsam mit uns einen Unterschied machen!



Ihre Vorteile

- **Innovatives Umfeld:** Einen attraktiven Arbeitsplatz in einem engagierten Team mit kollegialer Arbeitsatmosphäre sowie vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten bei der Weiterentwicklung der Abteilung
- **Vergütung und Sozialleistungen:** Sie werden gemäß **AVR Caritas** vergütet, inklusive aller Sozialleistungen. Darüber hinaus profitieren Sie von einer betrieblichen Altersversorgung (KZVK) und finanzieller Unterstützung für die Berufsunfähigkeitsversicherung (BVUK).
- **Fort- und Weiterbildung:** In unserem trügereigenen Institut bieten wir Ihnen attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten, um Ihre Kompetenzen gezielt zu erweitern und Ihre beruflichen Ziele erfolgreich zu verfolgen. Darüber hinaus unterstützen wir Sie bei externen Fort- und Weiterbildungen mit einem individuellen Budget.
- **Mobilität:** Nutzen Sie unser **Dienstrad-Leasing**, einschließlich E-Bikes. Wenn Sie mit dem Auto zur Arbeit kommen, steht Ihnen ein Mitarbeiterparkplatz zur Verfügung.
- **Familienfreundliche Arbeitsbedingungen:** Unsere flexiblen Arbeitszeitmodelle ermöglichen es Ihnen, Beruf und Familie optimal zu vereinbaren.
- **Rabatte:** Über unsere Mitarbeiter-Benefits-App erhalten Sie Zugang zu einer Vielzahl von Rabatten bei führenden Anbietern.



Ihr Arbeitsumfeld

- **Patientenversorgung:** Diagnostik, Behandlung und operative Versorgung von Patienten in der Orthopädie und Unfallchirurgie.
- **Fachliche Leitung:** Anleitung und Supervision von Assistenzärzten und medizinischem Personal.
- **Operationen:** Durchführung komplexer orthopädisch-unfallchirurgischer Eingriffe.
- **Lehre und Weiterbildung:** Beteiligung an der Ausbildung von Assistenzärzten und Fortbildungsmaßnahmen.
- **Qualitätsmanagement und Forschung:** Mitarbeit bei der Weiterentwicklung von Behandlungsstandards und klinischen Studien.
- **Interdisziplinäre Zusammenarbeit:** Enge Kooperation mit anderen Abteilungen wie Radiologie und Anästhesie.
- **Administrative Aufgaben:** Planung von OP-Listen, Stationsorganisation und Ressourcenmanagement.
- **Patientenberatung:** Empathische Kommunikation mit Patienten und deren Angehörigen.



Ihre Expertise

- **Fachliche Qualifikationen:** Facharztbezeichnung in Orthopädie und Unfallchirurgie sowie idealerweise die Zusatzbezeichnung in Spezieller Unfallchirurgie oder spezieller orthopädischer Chirurgie.
- **Berufserfahrung:** Mehrjährige Erfahrungen ist wünschenswert.
- **Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit:** Sie besitzen ein starkes Verantwortungsbewusstsein, sind belastbar und handeln mit einer Hands-on-Mentalität, auch in stressigen Situationen.
- **Freundlicher Umgang und Einfühlungsvermögen:** Sie begegnen unseren Patienten und deren Angehörigen mit Freundlichkeit, Aufgeschlossenheit und Einfühlungsvermögen, um eine vertrauensvolle Beziehung aufzubauen.
- **Teamarbeit:** Fähigkeit und Bereitschaft zur teamorientierten interdisziplinären und interprofessionellen Zusammenarbeit mit allen Fachabteilungen.

Kontaktieren Sie bei Fragen bitte

Dr. med. Mirko Bleidistel (leitender Arzt),
Tel.: 06561/64-2251

Marienhause Klinikum Eifel Bitburg
Krankenhausstraße 1 · 54634 Bitburg
www.marienhause-klinikum-eifel.de

Sollten Sie sich per Post oder E-Mail bewerben, werden Ihre Daten standardmäßig digitalisiert und weiterverarbeitet.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass Menschen jeglichen Geschlechts, Alters und unabhängig ihrer Ethnizität, sexueller Identität, Behinderung, Weltanschauung oder beruflichen Vorkenntnissen herzlich dazu eingeladen sind, sich bei uns zu bewerben.

Weitere Infos

