



Das Heilig-Geist-Hospital Bingen sucht eine/n

Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d) Zentrale Notaufnahme

As of now / Part-time / full-time

Ihr Engagement ist uns wichtig, deshalb bieten wir Ihnen:

- Ein strukturiertes Einarbeitungskonzept mit einem festen Ansprechpartner (m/w/d)
- Eine familiäre Arbeitsatmosphäre und kurze Entscheidungswege
- Mobilzeitregelung und flexible Arbeitszeitmodelle
- Regelmäßige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Teilnahme an den Trainingseinheiten, wie ACLS Kurs und MTS Kurs
- Eine Vergütung nach AVR Caritas mit zusätzlicher Altersversorgung
- Mitarbeiter:innen-werben-Mitarbeiterinnen Prämien für jede eingestellte Empfehlung
- Attraktive Mitarbeiterbenefits: Corporate Benefits

Wir wünschen uns:

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Pflegefachmann (m/w/d)

- Gern mit Berufserfahrung in der Notaufnahme und/ oder entsprechender Fachweiterbildung
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Hohe Fach- sowie Sozialkompetenz, Belastbarkeit, Flexibilität und Engagement
- Ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und interdisziplinärer Teamarbeit

Ihre Aufgaben:

- Ersteinschätzung der Behandlungsdringlichkeit anhand von MTS
- Administrative Patientenaufnahme und Patientendatenverarbeitung
- Betreuung, Versorgung und Verlegung von interdisziplinären Patienten
- Notfallversorgung und Schockraummanagement
- Bettenmanagement, Patientenflussmanagement
- Vor - und Aufbereitung der Räume, Bestellwesen
- Durchführung pflegerischer Aufgaben und ärztlich delegierter Aufgaben
- Anlegen von Verbänden, Festverbänden
- Assistenz bei operativen Eingriffen (Wundversorgung)
- Koordination und Betreuung von Patienten in akuter Lebensgefahr

Jetzt bewerben

Fragen beantwortet Ihnen Toren Böhnel, Pflegemanager, Tel. +49 6721 907-141.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung über unser Bewerbungsportal! Sollten Sie sich per Post oder E-Mail bewerben, werden Ihre Daten standardmäßig digitalisiert und weiterverarbeitet.

Heilig-Geist-Hospital Bingen • Kapuzinerstraße 15 - 17 • 55411 Bingen am Rhein