



Mindestverpflichtung: 2 Wochen

Zeitraumen: Voraussichtlich Mitte Juni bis Ende Juli

Einsatzort: Hafen von Las Palmas, Gran Canaria / Durban, Südafrika

Infos & Anmeldung:

Janina Tobler (Rekrutierung Deutsch Schweiz)

☎ 031 812 40 34

janina.tobler@mercyships.ch



FÜR EINEN EHRENAMTLICHEN EINSATZ GESUCHT:

SCHREINER/ELEKTRIKER/SCHWEISSER/MALER/INSTALLATEUR & ALLROUNDER

Beschreibung

Jedes Jahr sind die Monate Juni und Juli der Instandhaltung der Africa Mercy gewidmet, dem grössten zivilen Spitalschiff der Welt. Unser Schiff ist für Wartungs- und Renovierungsarbeiten in der Werft von Las Palmas stationiert. In dieser Zeit suchen wir mehrere Fachleute, die unser Handwerker-Team freiwillig bei der Reparatur und Wartung des Schiffes unterstützen.

Wesentliche Pflichten und Verantwortlichkeiten (keine abschliessende Aufzählung)

Der Kandidat muss in der Lage sein, folgende Aufgaben zu erfüllen:

- Gemäss Anleitung Elemente der Schiffsausrüstung montieren oder auswechseln
- Unterstützen bei baulichen, mechanischen Arbeiten, bei Rohrleitungs- und Elektroinstallationen und/oder Abänderungen
- Vorbereiten von Stahl und Holz für Schutzbeschichtungen und Anbringen der Beschichtungen
- Unterstützung bei allgemeinen Wartungs- und Reinigungsarbeiten nach Bedarf
- Teilnahme an Feuer- und Sicherheitspatrouillen nach Bedarf
- Sonstige Aufgaben nach Bedarf

Qualifikationen (Kenntnisse, Fertigkeiten, Fähigkeiten und Anforderungen)

Die unten aufgeführten Anforderungen sind repräsentativ für die erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten:

- unterstützt die Mission und Vision von Mercy Ships und bekennt sich zu den Grundwerten von Mercy Ships.
- ist gewillt anderen zu dienen, integer zu leben und mit anderen zusammen zu arbeiten.
- ist gewillt zum gemeinschaftlichen Leben an Bord beizutragen
- besitzt stabile und gesunde zwischenmenschliche Eigenschaften.
- verfügt über eine handwerkliche Ausbildung und mind. zwei Jahre praktische Erfahrung
- kann sich auf Englisch verständigen (offizielle Bordsprache)

Wir freuen uns auf dich!

