

Unter der Dachmarke Gesundheitsresort Freiburg haben sich das 4*-Sterne Dorint Resort An den Thermen Freiburg und die Mooswaldklinik zu einem renommierten Anbieter im Gesundheitstourismus und -management sowie insbesondere in der orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation und Prävention entwickelt.



Dank unserer einmaligen Lage mitten im Landschaftsschutzgebiet, vor den Toren der Schwarzwald-Metropole Freiburg, fühlen sich Patienten, Gäste und Mitarbeiter vom ersten Moment an wohl.

Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit als

Assistent der Hausdame (m/w/d)

Sie sind mitverantwortlich für die Sauberkeit, Hygiene und Dekoration im gesamten Gesundheitsresort Freiburg. Dazu gehören insgesamt 175 Zimmer, 2 Restaurants, 11 Veranstaltungsräume, eine Medical Wellness-Abteilung sowie eine 1.200m² Fitness Ebene.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Checken der Gästezimmer und öffentlichen Bereiche
- Einarbeitung und Kontrolle neuer Mitarbeiter
- Dekoration des Hauses
- Mitarbeit auf der Etage

Ihr Profil:

- Erste Berufserfahrungen im Housekeeping oder in der Hauswirtschaft
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Belastbarkeit
- Positive Ausstrahlung und gute Umgangsformen

Wir bieten Ihnen:

- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem engagierten Team
- Attraktive Sozialleistungen und Mitarbeitervorteile (z.B. Betriebl. Altersvorsorge, Family & Friends-Rabatte in der Hotelgruppe, Mitarbeiter-Events)
- Einen Arbeitsplatz vor den Toren der Schwarzwald-Metropole Freiburg
- Einen hohen Freizeit- und Erholungswert im Naturpark Südschwarzwald

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Herrn Pierino Die Sanzo, er ist gerne für Sie da: Tel. 0761 4908-601

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (max. 5 MB, ausschließlich im pdf-Format) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins bevorzugt per E-Mail an: bewerbung@gesundheitsresort-freiburg.de

Gesundheitsresort Freiburg | Personalabteilung | An den Heilquellen 8 | 79111 Freiburg



**GESUNDHEITSRESORT
FREIBURG**

