

***Meine Entscheidung:  
Marienhaus!***

Als einer der großen christlichen Träger sozialer Einrichtungen in Deutschland wissen wir, worauf es ankommt: auf Verlässlichkeit, eine wertschätzende Atmosphäre und unseren gemeinsamen Erfolg.

Entscheiden Sie sich mit uns für den ganzheitlichen Dienst am Menschen bei der **Marienhaus Dienstleistungen GmbH** an einem **Klinikstandort der Marienhaus-Gruppe in Rheinland-Pfalz oder im Saarland**.

Die Marienhaus Dienstleistungen GmbH ist mit circa 410 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein Unternehmen der Marienhaus-Gruppe. Im Dienst der Trägerorganisation sichert sie mit ihren Leistungen wichtige Stütz- und Sekundärprozesse der angeschlossenen Kliniken, Altenhilfeeinrichtungen und weiteren Träger-Einrichtungen. Hier setzt sie insbesondere Akzente in den Bereichen Baumanagement, Einkauf & Logistik, Facility-Management, IT und der Medizintechnik.

Der **Geschäftsbereich IT** der Marienhaus Dienstleistungen GmbH ist Spezialist für IT-Dienstleistungen und Lösungen für Einrichtungen im Gesundheitswesen. Zum einen betreuen wir die komplette Informationstechnologie der Marienhaus-Gruppe und zum anderen entwickeln wir Softwarelösungen zur Optimierung von klinischen Prozessen. Wir bieten unseren Kunden sowohl strategische Prozessberatung als auch die organisatorische Implementierung von IT-Lösungen. Aufgrund unserer Herkunft verfügt der Geschäftsbereich IT insbesondere über ein tiefgehendes, praxisorientiertes Branchen- und Prozesswissen in den Abläufen von Kliniken und Seniorenhilfeeinrichtungen.

**Wir gestalten mit Ihnen die digitale Zukunft im Gesundheitswesen!**

Zur Erweiterung unserer Business Unit Infrastruktur suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **IT-Systemadministrator (m/w/d) Rechenzentrum**

**01.11.2025 / Full-time employee / unbefristet**

**Ihr Engagement ist uns wichtig, deshalb bieten wir Ihnen:**

- abwechslungsreiche und interessante Aufgaben in einem aufgeschlossenen, motivierten Team
- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis und Möglichkeiten zur Entwicklung innerhalb des Unternehmens durch gezielte Fort- und Weiterbildung
- Mitgestaltung des Arbeitsplatzes und Flexibilität bei den Arbeitszeiten
- 29 Tage Jahresurlaub sowie ein attraktives Weihnachtsgeld

## Wir wünschen uns:

- eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker, ein technisches Studium (Informatik) oder eine vergleichbare Ausbildung
- umfassendes Know-How in der Administration von Windows-Server-Systemen
- Fachwissen in den Bereichen Storage, Virtualisierung, Datenbanken und Anti-Viren-Lösungen
- Zertifizierungen für Windows, vmware, Citrix etc. sind von Vorteil
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft bzw. Flexibilität sowie eine strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- lösungsorientiertes und vernetztes Denken und Handeln, gepaart mit einem hohen Qualitätsanspruch sowie sehr gute analytische Fähigkeiten
- Kunden- und serviceorientierte Kommunikationsfähigkeit unter Einbeziehung ausgeprägter Beratungskompetenz

## Ihre Aufgaben:

- Gewährleistung eines reibungslosen Hard- und Software-Betriebs
- Betreuung (Wartung, Administration und Monitoring) der bestehenden IT- Systemlandschaft
- Analyse der betreuten Systeme inkl. Fehlerbehebung (2nd-Level Support) und Erstellung/Pflege der entsprechenden Dokumentationen
- Unterstützung bei der Einführung und Modernisierung von IT-Systemen in den Fachabteilungen
- Mitwirkung bei der Durchführung bzw. ggf. Leitung von IT-Projekten
- Teilnahme an der Rufbereitschaft

Für weitere Informationen steht Ihnen gerne **Herr Christian Wittke E-Mail: [christian.wittke@marienhaus.de](mailto:christian.wittke@marienhaus.de)** zur Verfügung.

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.

[Jetzt bewerben](#)

## **Marienhaus Dienstleistungen GmbH**

Margaretha-Flesch-Straße 7 • 56588 Waldbreitbach

Weitere Infos unter **[www.marienhaus-dienstleistungen.de](http://www.marienhaus-dienstleistungen.de)**