

Die exocad GmbH ist ein dynamisches und innovatives Softwareunternehmen. 2010 als Spin-off des weltbekannten Fraunhofer-Instituts für Graphische Datenverarbeitung gegründet und seit April 2020 Teil der [Align Technology Gruppe](#), entwickeln wir CAD-Softwarelösungen für die digitale Zahntechnik. Zu unserem internationalen Kundenkreis gehören namhafte Firmen der Dentalbranche. Mehr Informationen über uns und unsere Produkte finden Sie auf exocad.com.



Zur Verstärkung unseres IT-Teams in Darmstadt suchen wir Dich als

System- und Netzwerkadministrator mit Schwerpunkt Linux (m/w/d)

Werde Teil unseres dynamischen und hoch motivierten Teams digitaler Pioniere und starte jetzt Deine Karriere bei exocad. In Deiner neuen Position bist Du Teil unseres Admin-Teams und mitverantwortlich für Weiterentwicklung und Wartung der Infrastruktur, die hinsichtlich Performance und Zuverlässigkeit höchsten Anforderungen gerecht wird. Dabei arbeitest Du mit den neuesten Technologien und bringst eigene Ideen ein.

Zu den wesentlichen Aufgaben gehören

- Sicherstellung des Betriebs komplexer Linux-Umgebungen (Debian GNU/Linux)
- Installation, Konfiguration und Betrieb von Web- & Application-Servern
- Implementierung & Betrieb von Datenbanken (MySQL, MongoDB, PostgreSQL)
- Weiterentwicklung von automatisierten Server- und Patch-Management-Prozessen
- Enterprise & Security Monitoring (Zabbix, Splunk, Anti-Virus, Anti-Threat etc.)
- Überwachung der IT & Netzwerkarchitektur mit Problemanalyse- und Problemlösungs-skills
- Mitarbeit bei der Umsetzung von IT-Projekten mit der Softwareentwicklung und dem Devops-Team

Die persönlichen Anforderungen

Schnelle Auffassungsgabe, starkes Engagement, Neugierde auf neue und komplexe Sachverhalte sind eine gute Voraussetzung für eine erfolgreiche Tätigkeit in unserem Admin-Team. Strukturiertes und analytisches Denken runden Dein Profil ab. Des Weiteren ergänzt Du unser Team ideal durch die folgenden Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium aus dem Bereich Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Mindestens 5 Jahre tiefgreifende Linux-Erfahrung, idealerweise mit Debian GNU/Linux-basierten Systemen, sowie Erfahrungen mit Virtualisierungsumgebungen
- Erfahrung in BASH Scripting sowie einer weiteren scriptbasierten Sprache (z.B. Python, Ruby, perl)
- Erfahrung in Netzwerkadministration und -sicherheit (Routing, Switching, Firewalling, Netzwerk-Topologien, VPN).
- Sehr gute Kenntnisse im Betrieb von Web- & Application-Servern (nginx, Apache, tomcat)
- Sicherer Umgang mit Ticket- und Dokumentationssystemen (z.B. Redmine, JIRA, ServiceNow)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie zumindest Basiskenntnisse in Deutsch

Das bieten wir Dir

- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem dynamischen und wachstumsorientierten Softwareunternehmen
- Flache Hierarchien und effiziente Entscheidungsprozesse
- Positive Arbeitsatmosphäre, die sowohl individuelle Freiheit als auch Verantwortung fördert
- Ausgeprägter Teamgeist und sehr gutes Arbeitsklima
- Moderne Büros und Arbeitsplätze, Arbeiten mit neuesten Technologien
- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice Möglichkeiten
- Fortbildungsmöglichkeiten
- Firmenevents
- Sportmöglichkeiten und Work-Life-Balance
- Kostenfreie Getränke, Obst und Snacks
- Kantine mit eigenem Koch
- Gute Verkehrsanbindungen
- JobTicket

Unsere Mission

Die Mission von exocad ist, hochwertigen Zahnersatz für jedermann zugänglich zu machen. Bei exocad arbeiten Sie an einem Produkt, das Menschen täglich mehr Lebensqualität verleiht. exocad bietet Ihnen ein sehr interessantes Arbeitsumfeld in einem der marktführenden Softwareunternehmen der Dentalbranche.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Wenn Dich diese Position herausfordert und zu Deinen Qualifikationen und beruflichen Zielen passt, freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

Bitte nutze für die Bewerbung unser Online-Formular:

[Onlinebewerbung](#)

Für Fragen wende Dich bitte an:

exocad GmbH
Personalabteilung
Christian Agne
Julius-Reiber-Str. 37
64293 Darmstadt

E-Mail: recruiting@exocad.com

Tel.: 06151 6294-133

Web: www.exocad.com