
Stellenangebot

IT System Engineer (w/m/d)

Wer wir sind:

Wir sind der noch recht junge IT-Betrieb der Bundesnotarkammer, der Dachorganisation des deutschen Notariats. Wir betreiben große IT-Systeme mit zentraler Bedeutung für das Notariat und die deutsche Justiz. Unser Ziel ist es, erstklassige Lösungen für das IT-gestützte Notariat auf Basis verteilter Systeme zu entwerfen und zu betreiben, um für alle Beteiligten (Notare, Gerichte, Bürger) einen Mehrwert durch die sichere Integration der IT in die notariellen Arbeitsabläufe zu schaffen. Dazu haben wir seit 2010 eine spannende Reise hinter uns und mit der bevorstehenden Einführung des elektronischen Urkundenarchivs vor allem vor uns. Wir sind heute bei 1000+ Maschinen angekommen und wachsen kräftig weiter. Wir suchen diejenigen, die sich gerne mit uns gemeinsam den vielfältigen Herausforderungen stellen und Verantwortung übernehmen wollen. Behördenmentalität findet man bei uns nicht. Wir freuen uns auf ein Kennenlernen, wenn Sie moderne Technologien, Raum für eigene Ideen und persönliche Entwicklung suchen.

Zur Unterstützung unseres engagierten Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur unbefristeten Einstellung in Vollzeit oder Teilzeit einen

Junior/Senior IT System Engineer (w/m/d)

Ihre Persönlichkeit :

- Sie möchten keine Benutzer verwalten oder Wiki-Seiten administrieren, sondern up-to-date, state-of-the-art und cutting-edge Hard- und Softwarekomponenten bzw. -produkte in hochsicheren und komplexen Infrastrukturen auf unternehmenskritischem Level einrichten, betreuen und optimieren.
- Sie möchten sich gerne in einem kleinen, aber feinen, kollegialen stets hilfsbereiten Team einbringen und dabei dennoch selbständig arbeiten.
- Sie sind belastbar, kommunikationsfähig und werden auch in kritischen Situationen nicht kopflös, sondern behalten stets die Ruhe und den Überblick.

Ihre Kenntnisse / Qualifikationen:

- Sie sind erfahren im Umgang mit Linux sowie den gängigen Tools.
- Sie bringen Kenntnisse rund um Administration und Monitoring (Zabbix) von Applikationsservern (JBoss, Tomcat) sowie dem Deployment von JEE-Anwendungen und der damit verbundenen Konfiguration mit.

- Sie wissen, wie mehr als ein Applikationssserver mit anderen über Webservices oder entsprechende Middleware (AMQ, Oracle Fusion, etc.) kommunizieren, wie Hochverfügbarkeit mit entsprechenden Loadbalancern (F5, HAProxy ...) umgesetzt wird und finden auch in komplexen Umgebungen mit hunderten von Maschinen zielsicher Fehler und lösen Probleme.
- Gerne sehen wir praktische Kenntnisse in Punkto LDAP, PKI, ECM (Alfresco) oder CMS (TYPO3).
- Erfahrungen mit dem Atlassian-Toolstack (Jira, Confluence, ServiceDesk) erhöhen die Passung zwischen uns.

Wir bieten:

- eine verantwortungsvolle Position mit viel Gestaltungsspielraum,
- ein vielseitiges und anspruchsvolles Aufgabengebiet bei attraktiver Vergütung,
- ein modernes und kollegiales Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien,
- Zusatzleistungen wie z. B. ein Monatsticket für den öffentlichen Nahverkehr und
- eine sehr gute öffentliche Verkehrsanbindung an zentralem Standort in Berlin-Mitte.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins ausschließlich per E-Mail und im PDF-Format an die Bundesnotarkammer (bewerbung@bnotk.de) richten.

Bundesnotarkammer
Mohrenstr. 34
10117 Berlin
Tel.: 030 383866-0

www.bnotk.de