

## Ansprechpartner

**Prof. Dr.  
Bernhard Rumpe**  
Tel.: 0241 80 21301  
rumpe@se-rwth.de

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 19.05.17 an:

**Prof. Dr.  
Bernhard Rumpe**  
Lehrstuhl  
Software Engineering  
Ahornstr. 55  
52074 Aachen

Die RWTH ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Wir wollen an der RWTH Aachen besonders die Karrieren von Frauen fördern und freuen uns daher über Bewerberinnen. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Auf § 8 Abs. 6 Landesgleichstellungsgesetz NW (LGG) wird verwiesen.

Die RWTH Aachen ist für ihre Bemühungen um die Ausbildung und Beschäftigung schwerbehinderter Menschen mit dem "Prädikat behindertenfreundlich" ausgezeichnet worden. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht. Dies gilt auch für Gleichgestellte im Sinne von § 2 SGB IX.

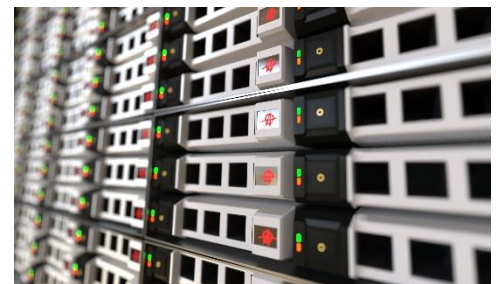
## JOBANGEBOT

### SYSTEMADMINISTRATOR/IN

Am Lehrstuhl für Software Engineering der RWTH Aachen ist ab sofort die Stelle eines/einer Systemadministrator/-in zu besetzen.

#### IHR AUFGABENUMFELD

Der Lehrstuhl für Software Engineering entwickelt innovative Softwaresysteme im Forschungs- und Industrieumfeld. Neben der Entwicklung stehen auch der Betrieb und die Wartung solcher Softwaresysteme und der dazugehörigen Infrastruktur im Vordergrund. Mit dem SSE-Lab betreibt der Lehrstuhl zusätzlich eine Reihe von Services für externe Nutzer zur Unterstützung von Softwareentwicklungsprojekten. Ihr Aufgabengebiet umfasst die Bereitstellung, Wartung und Weiterentwicklung der benötigten Infrastruktur. Dabei liegt der Schwerpunkt die Erzeugung und dem Management von virtuellen Maschinen, Monitoring, Betriebssystemwartung und dem Weiterentwickeln der existierenden Netzwerkinfrastruktur.



#### IHR PROFIL

- Ein überdurchschnittlich abgeschlossenes Informatikstudium FH/Master/Diplom in der Informatik oder einem eng verwandten Fachgebiet
- Ausgezeichnete Kenntnisse im Betrieb von Servern, Active Directory, MS Exchange, Server-Virtualisierung, IT-Security, Container-Lösungen (Docker)
- Erfahrungen im Bereich Datenbanken insbesondere PostgreSQL
- Gute Kenntnis im Bereich Linux und Shell-Scripting
- Programmierkenntnisse mit Java sind wünschenswert, aber keine notwendige Voraussetzung
- Hohe Motivation, Kooperations- und Teamfähigkeit sowie die Fähigkeit zur eigenständigen, verantwortungsbewussten und erfolgreichen Projektdurchführung werden erwartet
- Sehr gute Englischkenntnisse

#### UNSER ANGEBOT

- Die Einstellung erfolgt im Beschäftigtenverhältnis. Die persönlichen Voraussetzungen müssen erfüllt sein.
- Es handelt sich um eine Vollzeitstelle. Auf Wunsch auch Teilzeit.
- Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen und zunächst bis zum **30.04.2019** befristet.
- Eine Möglichkeit zur Verlängerung ist je nach Projektlage vorgesehen und erwünscht.
- Die Stelle ist bewertet mit max. EG 10 TV-L.