

Am **Center for Molecular and Cellular Bioengineering** (CMCB) ist zum **nächstmöglichen** Zeitpunkt eine Stelle als

**Fachinformatiker/in / Systemadministrator/in** (m/w/d)  
(bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen E 9a TV-L)

bis 31.12.2025 (Befristung gem. TzBfG) zu besetzen. Die Vereinbarkeit von Familie und Beruf hat einen hohen Stellenwert. Die Stelle ist grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigte geeignet. Bitte vermerken Sie ihren Wunsch in Ihrer Bewerbung.

Das CMCB ist eine Zentrale Wissenschaftliche Einrichtung und setzt sich aus den Instituten Biotechnologisches Zentrum (BIOTEC), Center for Molecular Bioengineering (B CUBE) und Center for Regenerative Therapies Dresden (CRTD) zusammen. Ziel des CMCB ist es, Synergien zwischen diesen Einrichtungen zu schaffen, um die international ausgerichtete Spitzenforschung und das innovative Lehrprogramm weiter zu stärken. Die CMCB-Forschungsgruppen werden durch zentrale Serviceeinheiten unterstützt, die auch als Schnittstelle zur Zentralen Universitätsverwaltung der TU Dresden fungieren. Die IT-Umgebung des CMCB wird gemeinsam mit der IT des Exzellenzcluster Physics of Life (PoL) aufgebaut und betrieben.

**Aufgaben:**

- Planung, Implementierung und Weiterentwicklung von anwendungsspezifischen IT-Lösungen durch Integration von Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen (vernetzten und unvernetzten) Systemen, z. B. Client-Server-Systeme, Multiuser-Systeme, Großrechnersysteme
- Installation, Konfiguration, Betrieb und Administration von IT-Systemen
- Sicherstellung des laufenden IT-Betriebs und der IT-Sicherheit durch Fehleranalyse und Fehlerbehebung sowie die Konzeption und Umsetzung geeigneter IT-Lösungen
- fachliche Beratung und Unterstützung der Anwender bei technischen Problemen, bei Auswahl und Einsatz von Rechnern, Netzwerken und digitalen Kommunikationsplattformen
- enge Zusammenarbeit mit den Systemadministratoren/-innen im IT-Team des CMCB sowie dem ZIH der TU Dresden.

**Voraussetzungen:**

- abgeschlossene Berufsausbildung als Fachinformatiker/in oder in einem für die Tätigkeit ähnlich geeigneten Beruf mit gleichwertigen Kenntnissen und Fähigkeiten sowie mehrjährige Berufserfahrung
- sehr gute bis gute Kenntnisse auf den folgenden Gebieten: Administration von Mac OS X und Windows Clients, Linux Servern und Clients (Distributionen: Ubuntu, Debian, RedHat); Implementierung, Betrieb und Administration von Serverdiensten (Webserver, Datenbankserver, Printserver auf Unix/Linux basierend, Linux HPC Cluster); Softwareinstallation (Betriebssysteme und Applikationen) und Scripterstellung zur automatisierten Softwareverteilung
- Hardwarekenntnisse von PC-, Server- und Stagesystemen sowie Netzkomponenten
- Programmiererfahrungen on Perl, Shell-Script, PHP
- Erfahrungen mit CMS-Redaktionssystemen wie zB. TYPO3, RDBMS-Systemen (MySQL/MariaDB, Postgres).

Sie sind durchsetzungs- und kommunikationsstark, haben Organisationstalent und eine hohe Teamfähigkeit. Sie begeistern sich für neue Aufgaben und suchen die Herausforderung. Sie denken analytisch und sind offen für neue Ideen. Ihr sicheres Auftreten, zielorientiertes und systematisches Arbeiten und die Fähigkeit, im persönlichen Gespräch zu überzeugen, runden Ihre Persönlichkeit ab.

Das Beherrschen der englischen Sprache ist fließend in Wort und Schrift erforderlich. Berufserfahrung in einem vergleichbaren Umfeld ist erwünscht.

**Was wir Ihnen bieten:**

Eine anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit in einem dynamischen, internationalen Umfeld in einem innovativen Team: Weiter- und Fortbildungsmöglichkeiten; flexible Arbeitszeitmodelle, die eine Vereinbarung von Familie, Beruf und Pflege ermöglichen; Teilnahme an der zusätzlichen Altersversorgung im öffentlichen Dienst über die VBL sowie die Möglichkeit des Erwerbs eines Jobtickets.

Frauen sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Selbiges gilt auch für Menschen mit Behinderungen.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis zum **04.10.2022** (es gilt der Poststempel der TU Dresden) bevorzugt über das SecureMail Portal der TU Dresden <https://securemail.tu-dresden.de> als ein PDF-Dokument an [susanne.erben@tu-dresden.de](mailto:susanne.erben@tu-dresden.de) mit dem Betreff Systemadministrator/in bzw. an: **TU Dresden, CMCB, z. Hd. Susanne Erben, Tatzberg 41, 01307 Dresden**. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.

---

**Hinweis zum Datenschutz:** Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.