



Das LRZ bearbeitet gemeinsam mit dem Regionalen Rechenzentrum Erlangen (RRZE) das Projekt BaySov. Ziel des Projekts ist die Evaluation souveräner, Open-Source-basierter Alternativen zu kommerziellen Cloud- und Kollaborationsdiensten, um die digitale Unabhängigkeit bayerischer Hochschulen zu stärken.

Zur Koordination und Steuerung des Projekts BaySov suchen wir dich als:

Wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d)

Das erwartet dich bei uns:

- Mitarbeit an einem strategisch bedeutenden Projekt für die digitale Zukunft bayerischer Hochschulen
- Enge Zusammenarbeit mit Expertinnen in zentralen Bereichen (Groupware, Kollaboration, Identity-Management)
- Planung und Überwachung von Zeitplänen, Ressourcen und Meilensteinen (Marktanalyse, Pilotierung, Betriebskonzept, technische Tests)
- Koordination und Mitarbeit bei den technischen Evaluationsarbeiten inkl. Proof-of-Concept-Installationen für openDesk, grommunio und weitere Lösungen
- Abstimmung mit internen und externen Stakeholdern (LRZ, RRZE, Digitalverbund Bayern)
- Erstellung von Entscheidungsgrundlagen, Architekturmodellen und Strategieempfehlungen
- Koordination von Workshops, Erfahrungsaustausch und Präsentation von Ergebnissen
- Dokumentation von Ergebnissen, Betriebskonzepten und Migrationspfaden

Das erwarten wir von dir:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik / Wirtschaftsinformatik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Erfahrung mit Open-Source-Software, Groupware, Identity-Management, Souverän-IT
- Fundierte Kenntnisse in Cloud-/On-Premise-Architekturen sowie kollaborativen Plattformen
- Kenntnisse in automatisierten Tests
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse (mindestens Level C)
- gute kommunikative Fähigkeiten
- schnelle Auffassungsgabe und gute Teamfähigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise und eine hohe Kundenorientierung

Natürlich bieten wir für Berufsanfängerinnen und Wiedereinsteigerinnen eine fundierte Einarbeitung.

Bereich

Desktop Management

Arbeitszeit	Vollzeit (40 Std) Flexibles Arbeitszeitmodell mit elektronischer Zeiterfassung
Befristung	Bis 31.12.2027, Weiterbeschäftigung wird angestrebt
Vergütung	möglich bis E 13, siehe Entgelttabelle TV-L
Urlaub/Freizeit	30 Tage bzw. 6 Wochen im Jahr (24.12. + 31.12. zusätzlich arbeitsfrei) Überstunden werden durch zusätzliche Freizeit ausgeglichen
Weiterbildungen	Individuelle Unterstützung bei berufsbegleitenden Weiter- und Fortbildungen
Mobile Arbeit	Bis zu 60% der Arbeitszeit bei geeigneten Tätigkeiten
Benefits	z.B. 2er-Büros, JobBike Bayern, Bus und U-Bahn (U6) vor der Haustür, kostenfreier Parkplatz, Altersvorsorge der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL), Arbeitsgeräte auf dem neuesten Stand der Technik, Kooperationsvereinbarung mit Anbietern für Sportmöglichkeiten für eine vergünstigte Mitgliedschaft

Was findest du bei uns?

Du suchst nach einer abwechslungsreichen und anspruchsvollen Tätigkeit in einem dynamischen, kooperativen und innovativen Arbeitsumfeld? Dann bist du am LRZ genau richtig! Spannende Aufgaben im Dienst der Forschung, ein kollegiales, wertschätzendes Miteinander, ein internationales, anregendes, diverses Unternehmensklima; flexibles Arbeiten für eine optimale Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben und viel Gestaltungsspielraum: Das ist bei uns der Standard. Daneben bieten wir in unserem mit modernsten Komponenten ausgestatteten Rechenzentrum natürlich auch alle Vorteile des öffentlichen Dienstes. Wir teilen Erfahrungen, prüfen und verbessern unsere Abläufe stetig und sind stolz darauf, dass die Qualität unserer Services und die Sicherheit der am LRZ gespeicherten Daten regelmäßig sehr gut bewertet und zertifiziert werden. Wir fördern aktiv Diversität und freuen uns über Bewerbungen talentierter Köpfe, unabhängig von kulturellem Hintergrund, Nationalität, ethnischer Zugehörigkeit, geschlechtlicher und sexueller Identität, körperlicher Fähigkeiten, Religion und Alter. Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen berücksichtigen wir bei gleicher Eignung vorrangig (Stichwort SGB IX).



Das LRZ in Kürze:

Seit 1962 verlassen sich bayerische Hochschulen und Forschungseinrichtungen auf die IT-Kompetenz des Leibniz-Rechenzentrums der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Geht es um die Digitalisierung der Wissenschaft sind wir traditionell voraus.

Sende uns bitte deine vollständigen sowie aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen als ein **PDF** (andere Dateitypen werden nicht akzeptiert) bis zum **24.02.2026**.

Bewerbungsformular: [**Personio**](#)
 Betreff: **BaySov (2026/7)**

Bist du dir unsicher, ob der Job zu dir oder du zu uns passt? Oder hast du noch Fragen zu dieser Stelle? Gerne beantworten unsere Kolleginnen und Kollegen alle deine Fragen.

Diese Stelle passt nicht? Dann schau gerne auf <https://www.lrz.de/karriere> oder schick uns eine Initiativbewerbung!

Hier erhältst du Informationen über die Erhebung personenbezogener Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens.

