

Stellenangebote

An der Jade Hochschule in Wilhelmshaven, Oldenburg und Elsfleth studieren rund 6.500 Menschen. Lehre und Forschung zeichnen sich durch innovative Ansätze, kooperative Zusammenarbeit und eine zugewandte Haltung aus. In allen Bereichen fördert die Hochschule Kompetenz und Vielfalt. Das Hochschulrechenzentrum versteht sich als Serviceeinrichtung für alle Hochschulmitglieder und -angehörigen.

- Die Anstellung in der DV-Systemtechnik erfolgt unbefristet in Vollzeit.
- Der Dienort ist Oldenburg oder Wilhelmshaven

An der Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth sind im Hochschulrechenzentrum folgenden offene Positionen verfügbar:

DV-Systemtechniker_in (HIS Campus Management System)

Ihr Aufgabenbereich:

- Betrieb und Weiterentwicklung des Student-Life-Cycle- und Forschungsmanagementsystems der Jade Hochschule auf Basis von HIS HISinOne
- Administration der zugehörigen IT-Infrastruktur auf Basis von VMware und Puppet
- Betreuung und Weiterentwicklung von SOAP- und REST-Schnittstellen zu anderen IT-Systemen der Hochschule

Ihr Profil:

- Die Bewerberin bzw. der Bewerber muss über eine erfolgreich abgeschlossene Hochschulausbildung (Dipl. (FH) / Bachelor) im Bereich der Informatik, Informationstechnik oder einen vergleichbaren Hochschulabschluss verfügen.

Vorteilhafte Kenntnisse und Erfahrungen:

- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in den o.g. Bereichen, nachweislich in Berufspraxis oder Ausbildung erworben
- Praktische Erfahrungen in der Anwendungsadministration sowie Programmierung und Administration von Datenbanken (PostgreSQL)
- Kenntnisse in der Administration und Konfiguration von webbasierten Applikationen (z.B. Tomcat, XML, XSLT) inkl. Versionierung (z.B. GIT)
- Die Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte zu analysieren und verständlich zu präsentieren
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Dienstleistungsorientierung bei hoher Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch-Kenntnisse (mindestens B2-Niveau)
- Gute Englisch-Kenntnisse

Unser Stellenangebot:

- Die Anstellung in der DV-Systemtechnik erfolgt unbefristet in Vollzeit.
 - Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation auf Basis des TV-L bis zur Entgeltstufe E11.
 - Der Dienort ist Oldenburg oder Wilhelmshaven
 - Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und berücksichtigen vorrangig schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung und Qualifikation.
-

DV-Systemtechniker_in (Microsoft Server / Cloud / Clientmanagement)

Ihr Aufgabenbereich:

- Betrieb und Weiterentwicklung der hybriden Microsoft-Umgebung der Jade Hochschule
- Administration der Microsoft Windows Server basierten on premise Dienste
- Betrieb und Weiterentwicklung des hybriden Exchange-Clusters
- Weiterentwicklung des delegierten Windows-Clientmanagements im Hochschulkontext
- Betreuung und Weiterentwicklung der Microsoft 365 Cloud-Umgebung
- Konzeption von Migrationsszenarien von on premise-Systemen in die Cloud

Ihr Profil:

- Die Bewerberin bzw. der Bewerber muss über eine erfolgreich abgeschlossene Hochschulausbildung (Dipl. (FH) / Bachelor) im Bereich der Informatik, Informationstechnik oder einen vergleichbaren Hochschulabschluss verfügen.

Vorteilhafte Kenntnisse und Erfahrungen:

- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in den o.g. Bereichen, nachweislich in Berufspraxis oder Ausbildung erworben
- Die Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte zu analysieren und verständlich zu präsentieren
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Dienstleistungsorientierung bei hoher Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch-Kenntnisse (mindestens B2-Niveau)
- Gute Englisch-Kenntnisse

Stellenangebot:

- Die Anstellung in der DV-Systemtechnik erfolgt unbefristet in Vollzeit.
 - Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation auf Basis des TV-L bis zur Entgeltstufe E11.
 - Der Dienort ist Oldenburg oder Wilhelmshaven
 - Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und berücksichtigen vorrangig schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung und Qualifikation.
-

DV-Systemtechniker_in (Identity und Access Management)

Ihr Aufgabenbereich:

- Betrieb und Weiterentwicklung des Identity und Access Management Systems der Jade Hochschule auf Basis des Micro Focus NetIQ Identity Managers und Microsoft Active Directories
- Betrieb der zugehörigen IT-Infrastruktur incl. Auswahl und Beschaffung der Hard- und Software; Aufbau und Wartung der Server
- Betrieb und Weiterentwicklung des Shibboleth Identity Providers über SAML und LDAP in der DFN-AAI
- Weiterentwicklung des zentralen Self-Service Portals mit Schnittstelle zum Identity and Access Management System
- Konzeption hybrider und cloudbasierter Lösungsansätze im Identity Management mit Microsoft Azure oder vergleichbarer Systeme

Ihr Profil:

- Die Bewerberin bzw. der Bewerber muss über eine erfolgreich abgeschlossene Hochschulausbildung (Dipl. (FH) / Bachelor) im Bereich der Informatik, Informationstechnik oder einen vergleichbaren Hochschulabschluss verfügen.

Vorteilhafte Kenntnisse und Erfahrungen:

- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in den o.g. Bereichen, nachweislich in Berufspraxis oder Ausbildung erworben
- Die Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte zu analysieren und verständlich zu präsentieren
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Dienstleistungsorientierung bei hoher Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch-Kenntnisse (mindestens B2-Niveau)
- Gute Englisch-Kenntnisse

Stellenangebot:

- Die Anstellung in der DV-Systemtechnik erfolgt unbefristet in Vollzeit.
- Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation auf Basis des TV-L bis zur Entgeltstufe E11.
- Der Dienort ist Oldenburg oder Wilhelmshaven
- Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und berücksichtigen vorrangig schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung und Qualifikation.

Datenbank- und Webservices-Management-Administrator_in

Ihr Aufgabenbereich:

- Konzeption, Evaluierung und Betrieb campusweit eingesetzter datenbankbasierter IT-Services
- Administration der zugehörigen IT-Infrastruktur auf Basis von VMware, Linux und Windows
- Betreuung und Weiterentwicklung von SQL, XML- und REST-Schnittstellen zu anderen IT-Systemen der Hochschule
- Entwicklung und Einführung von Schnittstellen zu externen teilweise cloudbasierten Plattformen

Ihr Profil:

- Die Bewerberin bzw. der Bewerber müssen über eine einschlägig abgeschlossene

Hochschulausbildung (Dipl. (FH) / Bachelor / Master) im Bereich der Informatik, Informationstechnik oder einem vergleichbaren Hochschulabschluss verfügen.

Vorteilhafte Kenntnisse und Erfahrungen:

- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in den o.g. Bereichen, nachweislich in Berufspraxis oder Ausbildung erworben
- Praktische Erfahrungen in der Anwendungsadministration sowie Programmierung und Administration von Datenbanken (PostgreSQL, MySQL, MS-SQL)
- Kenntnisse in der Administration und Konfiguration von webbasierten Applikationen (z.B. Tomcat, XML, XSLT) inkl. Versionierung (z.B. GIT)
- Die Fähigkeit, komplexe technische Sachverhalte zu analysieren und verständlich zu präsentieren
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Dienstleistungsorientierung bei hoher Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch-Kenntnisse (mindestens B2-Niveau)
- Gute Englisch-Kenntnisse

Stellenangebot:

- Die Anstellung in der DV-Systemtechnik erfolgt unbefristet in Vollzeit.
- Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation auf Basis des TV-L bis zur Entgeltstufe E13.
- Der Dienort ist Oldenburg oder Wilhelmshaven
- Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und berücksichtigen vorrangig schwerbehinderte Menschen mit gleicher Eignung und Qualifikation.

Unsere Benefits für Mitarbeitende

- Spannende Projekte an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Forschung, Lehre in einer Infrastruktureinrichtung
- Arbeit mit neuesten Technologien
- Attraktive Arbeitsatmosphäre und kreatives Miteinander in motivierten Teams
- Flexible Arbeitszeitregelung sowie mobiles Arbeiten oder Telearbeit
- Beschäftigung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- 30 Tage Jahresurlaub gemäß TV-L
- Jahressonderzahlung gemäß TV-L
- Weiterbildungs- und Sportangebot

Kontakt

Bei Interesse oder Rückfragen wenden Sie sich an die Leitung des Hochschulrechenzentrums, Herrn Thomas Deichmann.

Initiativbewerbungen gerne per E-Mail an leitung-hrz@jade-hs.de

From:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/hrz/jobs/start>

Last update: **2026/04/23 08:28**

