

KENNZIFFER
033/26

STARTDATUM
NÄCHSTMÖGLICH

BEZAHLUNG
EG 11 TV-L

BEWERBUNGSFRIST
15.05.2026

FAKULTÄT INFORMATIK UND DIGITALE GESELLSCHAFT

MITARBEIT IN DER IT-SYSTEMTECHNIK

Es handelt sich um eine unbefristete Teilzeitstelle mit 82 % der regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit (derzeit 31,98 Stunden/ Woche).

ÜBER UNS

Das Labor für Allgemeine Informatik unterstützt mit einem Team aus sechs Personen die Lehre in der Fakultät Informatik und Digitale Gesellschaft. Schwerpunkt ist die Lehrassistenz in den praktischen Übungen im Labor (Praktika). Das Labor unterstützt ebenso bei der Entwicklung und Administration der IT-technischen Infrastruktur für Forschung und Lehre.

IHRE AUFGABEN

- Administration und Betrieb der Laborinfrastruktur (Server, PC's, Smartboards, Drucker, etc.)
- Installation, Erprobung, Optimierung und Beurteilung neuer Softwarepakete zum Betrieb und zur Administration der Laborinfrastruktur (PCs und virtuelle Maschinen)
- Unterstützung bei technischen Fragen im Rahmen der Durchführung von Lehrveranstaltungen (User-Support)
- Planung und Abwicklung des Laborhaushalts
- selbständige Durchführung von Projekten in den Bereichen Betriebssysteme, Inbetriebnahme neuer Hardware, etc.

IHR PROFIL

Formale Voraussetzungen

- Hochschulabschluss (Bachelor oder gleichwertig) der Fachrichtung Informatik oder einer vergleichbaren Studienfachrichtung oder gleichwertige Fähigkeiten und Erfahrungen, jeweils mit einschlägiger Berufserfahrung in Aufgabengebieten der ausgeschriebenen Stelle

Vorteilhaft

- umfassende Kenntnisse im Hard- und Softwarebereich moderner IT-Systeme
- umfassende Kenntnisse der Betriebssysteme Windows und Linux (Server und Desktop)
- umfassende Kenntnisse fachspezifischer Software (z. B. Docker, Matrix42)
- selbständige Arbeitsweise sowie Organisationsvermögen

UNSER ANGEBOT

- eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem spannenden Bereich einer weltoffenen, zukunftsorientierten Hochschule
- Einbindung in ein Team, das sich über Ihre Mitarbeit freut und Ihnen bei der Einarbeitung gern zur Seite steht
- verkehrsgünstige Lage des Arbeitsplatzes am Berliner Tor
- 30 Tage Urlaub bei einer Fünf-Tage-Woche und betriebliche Altersversorgung
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeit mit der Möglichkeit zur Telearbeit oder zum mobilen Arbeiten
- Möglichkeit zum Dienstfahrradleasing über Jobrad
- Zugang zum EGYM WellPass und zu den Angeboten des Hochschulsports

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG

Bitte stellen Sie insbesondere dar, inwieweit Sie das Anforderungsprofil erfüllen und übersenden Sie uns folgende Dokumente:

- Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf und Nachweise der geforderten Qualifikation,
- aktuelle Beurteilung bzw. aktuelles Arbeitszeugnis (nicht älter als drei Jahre),
- ggf Nachweis einer Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung,
- Einverständniserklärung zur Einsichtnahme in Ihre Personalakte unter Angabe der personalaktenführenden Stelle (nur bei Beschäftigten des öffentlichen Dienstes).

Die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat sich eine geschlechtergerechte, diskriminierungsbewusste sowie diversitätssensible Hochschulkultur und ein ebensolches Arbeitsumfeld zum Ziel gesetzt. Auditiert als „familiengerechte Hochschule“ und mit dem Zertifikat „Vielfalt gestalten“ unterstützen wir die Vereinbarkeit von Familie und Beruf und setzen uns aktiv für Chancengleichheit sowie die Anerkennung und Wertschätzung von Vielfalt ein. Die Berücksichtigung dieser Werte ist ein wichtiger Teil unseres Lehr- und Führungsverständnisses.

Wir ermutigen damit Menschen zur Bewerbung unabhängig von ihrer geschlechtlichen Identität, ethnischen Zugehörigkeit, Religion, Alter, sexuellen Orientierung oder Behinderung. Darüber hinaus fordern wir qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf.

[Informationen für Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen sowie weiterführende Informationen der HAW Hamburg](#)

[Jetzt online bewerben](#)

KONTAKT

Fragen zum Stellenangebot beantwortet Ihnen gerne
Prof. Dr. Lars Hamann, lars.hamann@haw-hamburg.de

Für Rückfragen in personalrechtlichen Angelegenheiten wenden Sie sich bitte an
Claudia Kock, T + 49 40 428 75 9817, claudia.kock@haw-hamburg.de

**HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFTEN HAMBURG**
Hamburg University of Applied Sciences

[Seite Drucken
\[PDF\]](#)

**Weil Du was
verändern kannst.**