

MITTEILUNGSBLATT

DER

UNIVERSITÄT FÜR ANGEWANDTE KUNST WIEN

Studienjahr 2018/2019

Ausgegeben am 27. Juni 2019

Stück 27

91. STELLENAUSSCHREIBUNG: SENIOR SCIENTIST, ABTEILUNG TRANSARTS – TRANSDISZIPLINÄRE KUNST
 92. STELLENAUSSCHREIBUNG: SOFTWARE - ENTWICKLER/IN, FORSCHUNGSPROJEKT „PORTFOLIO/SHOWROOM – MAKING ART RESEARCH ACCESSIBLE“
 93. HONORARPROFESSUR: VERLAUTBARUNG
 94. STELLENAUSSCHREIBUNG: PROGRAMMIERER/IN, SUPPORT KUNST UND FORSCHUNG
-

91. STELLENAUSSCHREIBUNG: SENIOR SCIENTIST, ABTEILUNG TRANSARTS – TRANSDISZIPLINÄRE KUNST

Die Universität für angewandte Kunst Wien sucht ab 1. Oktober 2019 eine/n Senior Scientist (30 bis 40 Wochenstunden, befristet auf 2 Jahre mit der Option auf Verlängerung) für die Abteilung TransArts – Transdisziplinäre Kunst.

Anstellungserfordernis:

- Abgeschlossenes akademisches Studium im Bereich IT, Foto oder Video

Anforderungsprofil:

- Umfassende Kenntnisse und Erfahrung im Einsatz von IT-, Foto-, Video- und Audio-Ausrüstung im technischen und künstlerischen Bereich
- Didaktische Erfahrung
- Teamfähigkeit

Aufgabengebiete:

- Betreuung des Computerlabors und der klasseneigenen Computer (alles Mac), Drucker, Scanner etc. inkl. Verwaltung der Software (Lizenzen), Datensicherung der Abteilung.
- Betreuung des gesamten Foto-, Video- und Audio-Equipments der Abteilung inkl. Verleih von Geräten an Studierende.
- Wartung der gesamten IT-, Foto-, Video- und Audio-Ausrüstung inkl. kleinerer Reparaturen.
- Einkauf für den Medienbereich der Abteilung inkl. Rechnungsabwicklung.
- Betreuung des Klassenbudgets in Absprache mit dem Leitungsteam.
- Unterstützung der Studierenden bei der Entwicklung von Medienprojekten.
- Abhaltung einer eigenen praxisbezogenen Lehrveranstaltung im Bereich Video oder Fotografie, Umgang mit den Geräten und Software.
- Kenntnisse in Programmieren von Raspberries, Arduino erwünscht.
- Technische Unterstützung der Studierenden bei Präsentationen und Ausstellungen.
- Betreuung der Fotodokumentationen der Studierenden und der Abteilung.
- Technische Unterstützung bei den Gastvorträgen und Workshops der Abteilung.
- Betreuung des Abteilungsinventars
- Engagierte Mitarbeit bei Organisations- und Verwaltungsaufgaben
- Tägliche Anwesenheit

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt laut Kollektivvertrag derzeit € 2.864,50 brutto monatlich bei Vollzeit (bei Teilzeit entsprechend aliquot), 14x jährlich, und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen erhöhen.

Qualifizierte Interessent/innen richten ihre schriftliche Bewerbung mit sachdienlichen Unterlagen bis 15. Juli 2019 an die Abteilung TransArts – Transdisziplinäre Kunst der Universität für angewandte Kunst Wien, z.H. Ulrike Holper: transarts@uni-ak.ac.at

Die Universität für angewandte Kunst Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und künstlerischen Personal an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Die Universität für angewandte Kunst Wien steht als Arbeitgeberin für Chancengleichheit und Diversität und freut sich über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

Die Bewerber/innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten.

92. STELLENAUSSCHREIBUNG: SOFTWARE - ENTWICKLER/IN, FORSCHUNGSPROJEKT „PORTFOLIO/SHOWROOM – MAKING ART RESEARCH ACCESSIBLE“

Die Universität für angewandte Kunst Wien (Angewandte) sucht eine motivierte und erfahrene Person für die Entwicklung und Programmierung von Webapplikationen im Rahmen des drittmittelgeförderten Forschungsprojekts „Portfolio/Showroom – Making Art Research Accessible“ (2017–2021, portfolio-showroom.ac.at, gefördert vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung, Hochschulraum-Strukturmittel-Call 2016). Die Stelle, Vollzeit oder Teilzeit (20 oder 30 Wochenstunden), ist ab September 2019 für zweieinhalb Jahre zu besetzen.

Als Teil eines kleinen Teams arbeiten Sie gemeinsam mit Expert/innen aus den Bereichen User Interface Design, Digital Humanities und Software Entwicklung an der Realisierung der Applikationen. Im intensiven Austausch mit den Projektpartner/innen an der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ACDH), der basis wien und an der Universität für Musik und darstellende Kunst Wien implementieren Sie ein neuartiges Current Research Information System (CRIS). Die webbasierte CRIS-Lösung unterstützt Student/innen, Künstler/innen und Wissenschaftler/innen dabei, ihre Arbeit international sichtbar zu machen und schafft Möglichkeiten der Vernetzung. Sie sind zuständig für die Konzeption, die Entwicklung und Implementierung der Webapplikationen „Portfolio“ und „Showroom“, die als Open Source-Software veröffentlicht werden.

Ihr Profil

- Expertise und Erfahrung mit der Entwicklung von Webapplikationen
- Exzellenter Umgang mit Webtechnologien (JavaScript, HTML5, CSS3, RESTful, SOAP, ...)
- Wissen über Responsive Web Design und innovative User Experience
- Erfahrung mit relationalen (PostgreSQL, MySQL) und nicht-relationalen Datenbanken (MongoDB)
- Arbeitserfahrung mit Versionsverwaltungssystemen (git)
- Erfahrung mit Linux Server-Umgebungen
- Erfahrung mit Python und Python-basierenden Web Application Frameworks (z.B. Flask, Django etc.) ist von Vorteil
- Erfahrung mit JavaScript-Frameworks (z.B. Vue.js, AngularJS, ReactJS etc.) ist von Vorteil
- Wissen über Elasticsearch und Elastic Stack ist von Vorteil
- Erfahrung mit Docker ist von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Linked Open Data und Controlled Vocabularies ist von Vorteil

Wir bieten

- Umsetzung eigener Ideen innerhalb des Forschungsprojekts
- Eine innovative und kreative Arbeitsumgebung
- Fokus auf Open Source-Software und aktuelle Technologien
- Möglichkeit der Weiterbildung und Vernetzung (universitätsintern, national und international)

Das monatliche Mindestentgelt beträgt derzeit € 3.396,- brutto monatlich bei Vollzeit (bei Teilzeit entsprechend aliquot), 14 Mal jährlich.

Schriftliche Bewerbungen sind mit Motivationsschreiben, Darstellung der Expertise sowie Lebenslauf bis 19. Juli 2019 an Florian Bettel, portfolio-showroom@uni-ak.ac.at, zu richten.

Web: portfolio-showroom.ac.at

Die Universität für angewandte Kunst Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim technischen Personal an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Die Universität für angewandte Kunst Wien steht als Arbeitgeberin für Chancengleichheit und Diversität und freut sich über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

Die Bewerber/innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten.

The University of Applied Arts Vienna (Angewandte) is looking for a motivated and experienced individual responsible for programming a database-supported Web application to interlink, document, and increase visibility of art and science. The position is available for full-time or part-time (20 or 30 hrs/week) for a duration of two-and-a-half years, with effect from September 2019, within the research project "Portfolio/Showroom – Making Art Research Accessible" (2017–2021, portfolio-showroom.ac.at) funded by the Austrian Federal Ministry of Education, Science and Research in cooperation with basis wien, Austrian Centre for Digital Humanities at the Austrian Academy of Sciences, and the University of Music and Performing Arts Vienna.

As a location for innovation in art and science, the Angewandte is working on a future-oriented solution to digitally display activities in art, science, and teaching, as well as to support the work of staff, students, and alumni. At the same time, the two Web-based applications "Portfolio" and "Showroom" aim for international visibility of artistic and scientific activities at the university and its environment.

You are responsible for the concept development and implementation of Web applications as part of a small team. You will be working together with domain experts in art research, graphic designers, as well as external cooperation partners.

Your profile

- Expertise and several years of experience in the development of web applications
- Excellent handling of Web technologies (JavaScript, HTML5, CSS3, RESTful, SOAP, ...)
- Knowledge of Responsive Web Design and innovative User Experience
- Experience with relational (PostgreSQL, MySQL) and non-relational databases (MongoDB)
- Working experience with version control systems (git)
- Acquaintance with Linux Server environment
- Experience with Python and Python-based Web application frameworks (e.g. Flask, Django, etc.) would be an advantage

- Experience with JavaScript frameworks (e.g. AngularJS, ReactJS, Vue.js, etc.) would be an advantage
- Knowledge of Elasticsearch and Elastic Stack would be an advantage
- Experience with Docker would be an advantage
- Experience in the area of Linked Open Data and Controlled Vocabularies would be an advantage

We offer

- Realisation of own ideas within the research project's framework
- An innovative and creative work environment
- Focus on Open Source Software and modern technologies
- Options for further education and networking (internally, national, international)

The minimum gross salary the position currently amounts to € 3.396 full-time (by part-time aliquot) per month (14x per annum) as per the wage agreement KV.

Please send your application – consisting of covering letter, outline of expertise and CV – by 19 July 2019 to Florian Bettel, portfolio-showroom@uni-ak.ac.at
 Web: portfolio-showroom.ac.at

The Angewandte aims at increasing the proportion of women employed as technical staff and would like to explicitly ask women who qualify for this position to send an application. When candidates are equally qualified, female applicants will be favoured.

The Angewandte is an equal opportunities employer and welcomes applications from all backgrounds, regardless of age, gender identity or expression, race, ethnicity, religion or belief or any other equality characteristic.

The Angewandte does not offer compensation for travel expenses for applicants.

93. HONORARPROFESSUR: VERLAUTBARUNG

In der 6. Sitzung des Senats der Universität für angewandte Kunst Wien am 23. Mai 2019 wurde Herr Sanford Kwinter für eine Dauer von 3 Jahren zur Honorarprofessor bestellt.

94. STELLENAUSSCHREIBUNG: PROGRAMMIERER/IN, SUPPORT KUNST UND FORSCHUNG

Die Universität für angewandte Kunst Wien (Angewandte) sucht eine motivierte und erfahrene Person für die Entwicklung und Programmierung der base Angewandte. Die Vollzeit-Stelle ist ab Ende Juli 2019 (40 Wochenstunden, unbefristet) zu besetzen.

Als Teil eines kleinen Teams arbeiten Sie gemeinsam mit Expert/innen aus den Bereichen User Interface Design, Digital Humanities und Software Entwicklung an der Realisierung und Weiterentwicklung der base Angewandte. Im intensiven Austausch mit Kolleg/innen aus Kunst und Wissenschaft sowie Expert/innen der Universitätsbibliothek, der Qualitätssicherung und der Kunst- und Forschungsförderung implementieren Sie neuartige Webapplikationen und sorgen für einen fortlaufenden Betrieb. Die webbasierten Applikationen unterstützen Student/innen, Künstler/innen und Wissenschaftler/innen dabei, ihre Arbeit international sichtbar zu machen und schafft Möglichkeiten der Vernetzung. Sie sind zuständig für die Konzeption, die Entwicklung und Implementierung der Webapplikationen, die als Open Source-Software veröffentlicht werden.

Ihr Profil

- Langjährige Expertise und Erfahrung mit der Entwicklung von Webapplikationen
- Exzellenter Umgang mit Webtechnologien (JavaScript, HTML5, CSS3, RESTful, SOAP, ...)
- Erfahrung mit Responsive Web Design und innovativer User Experience
- Erfahrung mit relationalen (PostgreSQL, MySQL) und nicht-relationalen Datenbanken (MongoDB)
- Arbeitserfahrung mit Versionsverwaltungssystemen (git)
- Erfahrung mit Linux Server-Umgebungen
- Erfahrung mit Python und Python-basierenden Web Application Frameworks (z.B. Flask, Django etc.)
- Erfahrung mit JavaScript-Frameworks (z.B. Vue.js, AngularJS, ReactJS etc.) ist von Vorteil
- Erfahrung mit Elasticsearch und Elastic Stack
- Erfahrung mit Docker
- Erfahrung im Bereich Linked Open Data und Controlled Vocabularies ist von Vorteil

Wir bieten

- Umsetzung eigener Ideen
- Eine innovative und kreative Arbeitsumgebung an der Angewandten
- Fokus auf Open Source-Software und aktuelle Technologien
- Möglichkeit der Weiterbildung und Vernetzung (universitätsintern, national und international)

Das monatliche Mindestentgelt beträgt derzeit € 3.396,-- brutto monatlich, 14 Mal jährlich.

Schriftliche Bewerbungen sind mit Motivationsschreiben, Darstellung der Expertise sowie Lebenslauf bis 18. Juli 2019 an Wiebke Miljes, wiebke.miljes@uni-ak.ac.at, zu richten.

Die Universität für angewandte Kunst Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim technischen Personal an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Die Universität für angewandte Kunst Wien steht als Arbeitgeberin für Chancengleichheit und Diversität und freut sich über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

Die Bewerber/innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung von Reise- und Aufenthaltskosten.

Der Rektor
Dr. Gerald Bast

Impressum

Medieninhaber, Herausgeber und Hersteller:

Universität für angewandte Kunst Wien, Oskar-Kokoschka-Platz2, 1010 Wien

<https://www.dieangewandte.at/mitteilungsblaetter>

Redaktion: Mag. Zekija Ahmetovic, E-Mail: zekija.ahmetovic@uni-ak.ac.at