

Mitteilungen



Jahrgang 2021 / Nr. 47 vom 24. September 2021

186. Stellenausschreibung - 2 Tech-Support-Allrounder_innen (m/w/d)

187. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d) - Postdoc

188. Stellenausschreibung - Biomedizinische_r Analytiker_in (m/w/d)

189. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d)

186. Stellenausschreibung - 2 Tech-Support-Allrounder_innen (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung für Infrastruktur/Dienstleistungseinrichtung EDV gelangt folgende Position zur Besetzung:

2 Tech-Support-Allrounder_innen (m/w/d)

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0164
SB21-0168

Ihre Aufgaben

Technik-Support:

- Betreuung, Auf- und Abbau sowie Support von technischer Ausstattung (IT-HW, Medientechnik) an der gesamten Universität und Außenstellen, sowie bei Veranstaltungen
- Support bei einfachen Anfragen zur Haustechnik
- Konzeption und Vorbereitung von Entscheidungsgrundlagen zur Produktauswahl bei Erweiterungen inkl. Beratung von Fachbereichen
- Beauftragung des Ankaufs neuer technischer Ausstattung
- Erstellung technischer Dokumentationen/Handbücher
- Mitarbeit bei Einschulungsmaßnahmen in Koordination mit den Fachbereichen

User_innen-Support:

- Koordination, Planung und Lösung von IT-Supportanfragen (Hard- und Software) besonders mit Microsoft 365, Windows- und Apple-Produkten, Kollaboration-Tools, usw.
- Kategorisierung von Tickets und ggf. Weiterleitung an zuständige Fachbereiche
- Arbeit mit dem zentralen Ticketsystem
- Journdienste an Wochenenden, Feiertage und Abenden (vor Ort, via Video oder Telefon)
- Schulungen der Mitarbeiter_innen

Ihr Profil

- abgeschlossene technische Ausbildung (Lehre, Fachschule, HTL, usw.) oder gleichwertiges
- sehr gute IT-Kenntnisse im Umgang mit gängigen Windows- und Office-Umgebungen (z.B. Windows 10, Microsoft 365, usw.)
- mind. einjährige facheinschlägige Berufserfahrung im IT-Support oder im Bereich der Medientechnik
- Kenntnisse (Berufserfahrung, Ausbildung, Praktika) in Medientechnik, Haustechnik oder Netzwerktechnik von Vorteil
- Erfahrung in der Arbeit mit einem Ticketsystem von Vorteil
- Bereitschaft für Journdienste an Samstagen, Sonntagen, Feiertagen und Abenden (vor Ort, via Video oder Telefon)
- ausgezeichnete Deutsch- (mind. C1) und gute Englischkenntnisse (mind. B2) in Wort und Schrift
- Eigenverantwortlichkeit, hohe Problemlösungskompetenz
- Interesse an fachlicher und persönlicher Weiterbildung
- Teamfähigkeit sowie ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche - Gleitzeit) bei einem Mindestgehalt von EUR 2.253,42 brutto monatlich (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in D2/1) zzgl. Überstundenpauschale, Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- Möglichkeit zum Home-Office abhängig von der jeweiligen Tätigkeit
- sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen der eigenen Studienprogramme, umfangreiches Angebot der betrieblichen Gesundheitsförderung sowie des Campus Sport, eigene Kinderbetreuungseinrichtung „Campus Kids“
- gute Verkehrsanbindung – Campus-Shuttlebus vom Bahnhof

Wir freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit Behinderung, welche über das geforderte Profil verfügen.

Die Donau-Universität Krems sieht in der Diversität ihrer Mitarbeiter_innen hohes Innovationspotential und bekennt sich zur Vielfalt als leitendes Prinzip. Gleichzeitig strebt sie eine Erhöhung des Frauenanteils an und lädt qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **17.10.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

187. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d) - Postdoc

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Gesundheit und Medizin/Department für Biomedizinische Forschung gelangt folgende Position zur Besetzung:

Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d) - Postdoc

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0170

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Akquise von Forschungsprojekten (national und EU)
- eigenständige Forschungstätigkeit (laborbasiert) mit Schwerpunkt gerinnungsfördernder und immunmodulierender Eigenschaften extrazellulärer Vesikel
- Publikationstätigkeit und Pflege des wissenschaftlichen Austausches mit Kooperationspartnern, in Fachgesellschaften und in der Scientific Community
- Mitwirkung bei der Betreuung von PhD-Studierenden sowie Mitwirkung an der Lehre im PhD Studium "Regenerative Medizin" und bei der Weiterentwicklung von Methoden im Rahmen der Core Facility Imaging
- organisatorische und inhaltliche Mitwirkung bei der Veranstaltung wissenschaftlicher Symposien
- Unterstützung bei ausgewählten Projekten

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Doktorat/PhD) im naturwissenschaftlichen Bereich (z.B.: Biotechnologie)
- mehrjährige, möglichst auch internationale Erfahrung im Bereich der biomedizinischen Forschung
- wissenschaftliche Sichtbarkeit (z.B. Publikationen, Patente, Konferenzbeiträge)
- nachgewiesene Mitwirkung bei der Einwerbung von Drittmitteln
- einschlägige Lehrerfahrung und Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten
- Erfahrung auf dem Gebiet der Durchflusszytometrie wünschenswert
- Erfahrung im Bereich Translation von Forschungsergebnissen in die (klinische) Forschung wünschenswert
- ausgezeichnete Englischkenntnisse (mind. C2) sowie sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1) in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Eigenständigkeit, Flexibilität

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche - Gleitzeit) bei einem Mindestgehalt von EUR 3.400,00 brutto monatlich auf Vollzeitbasis (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in W3), Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- Möglichkeit zum Home-Office abhängig von der jeweiligen Tätigkeit
- sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen der eigenen Studienprogramme, umfangreiches Angebot der betrieblichen Gesundheitsförderung sowie des Campus Sport, eigene Kinderbetreuungseinrichtung „Campus Kids“

Wir freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit Behinderung, welche über das geforderte Profil verfügen.

Die Donau-Universität Krems sieht in der Diversität ihrer Mitarbeiter_innen hohes Innovationspotential und bekennt sich zur Vielfalt als leitendes Prinzip.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **24.10.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

188. Stellenausschreibung - Biomedizinische_r Analytiker_in (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Gesundheit und Medizin/Department für Biomedizinische Forschung gelangt folgende Position zur Besetzung:

Biomedizinische_r Analytiker_in (m/w/d)

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0171

Ihre Aufgaben

- Durchführung biomedizinisch-analytischer Analysen und Arbeiten inklusive Zellkultur im Rahmen von Forschungsprojekten
- laufende Wartung und Instandhaltung der Laborausstattung
- Übernahme unterstützender Funktionen im Bereich Laborsicherheit inklusive Schulung von Mitarbeiter_innen, Lagerhaltung und Laborbestellwesen
- Mitwirkung bei der Etablierung von biochemisch-analytischen Methoden
- Unterstützung bei ausgewählten Projekten

Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung zum_r Biomedizinischen Analytiker_in oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung mit biochemischen und molekularbiologischen Methoden sowie Zellkultur
- Erfahrung im Bereich Durchflusszytometrie und/oder konfokale Mikroskopie wünschenswert
- ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse (beides mind. C1) in Wort und Schrift
- technisches Verständnis
- selbstständige Arbeitsweise

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche – Gleitzeit) bei einem Mindestgehalt von EUR 2.783,89 brutto monatlich auf Vollzeitbasis (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in D1/1), Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- Möglichkeit zum Home-Office abhängig von der jeweiligen Tätigkeit
- sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen der eigenen Studienprogramme, umfangreiches Angebot der betrieblichen Gesundheitsförderung sowie des Campus Sport, eigene Kinderbetreuungseinrichtung „Campus Kids“

Wir freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit Behinderung, welche über das geforderte Profil verfügen.

Die Donau-Universität Krems sieht in der Diversität ihrer Mitarbeiter_innen hohes Innovationspotential und bekennt sich zur Vielfalt als leitendes Prinzip.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **24.10.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

189. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Gesundheit und Medizin/Department für Evidenzbasierte Medizin und Evaluation gelangt folgende Position als Karenzvertretung zur Besetzung:

Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d)

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0172

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit in Evaluationsprojekten
- Mitarbeit an systematischen Übersichtsarbeiten und methodischen Studien
- eigenständige Vortragstätigkeit und Mitarbeit in der Lehre

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/Diplom) im Bereich Psychologie, Sozialwissenschaften oder Gesundheitswissenschaften
- mindestens ein Jahr Berufserfahrung in der Mitarbeit von Evaluationen im Gesundheits-, Bildungs-, Umwelt oder Sozialbereich
- solide Grundkenntnisse in qualitativer und quantitativer Datenerhebung und Auswertung
- gutes Verständnis der Prinzipien evidenzbasierter Medizin
- ausgezeichnete Deutsch- (mind. C1) und Englischkenntnisse (mind. B2) in Wort und Schrift
- eigenständiges, wissenschaftliches Arbeiten
- Bereitschaft zu internationaler, wissenschaftlicher Arbeit
- hohes Maß an Belastbarkeit

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche - Gleitzeit) vorerst befristet als Karenzvertretung bei einem Mindestgehalt von EUR 2.918,71 brutto monatlich (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in W3/1), Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- Möglichkeit zum Home-Office
- sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten im Rahmen der eigenen Studienprogramme, umfangreiches Angebot der betrieblichen Gesundheitsförderung sowie des Campus Sport, eigene Kinderbetreuungseinrichtung „Campus Kids“

Wir freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit Behinderung, welche über das geforderte Profil verfügen.

Die Donau-Universität Krems sieht in der Diversität ihrer Mitarbeiter_innen hohes Innovationspotential und bekennt sich zur Vielfalt als leitendes Prinzip.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **24.10.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

Mag. Friedrich Faulhammer
Rektor