

Mitteilungen



Jahrgang 2021 / Nr. 33 vom 08. Juli 2021

**128. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r
Projektmitarbeiter_in (m/w/d)**

**129. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in
(m/w/d)**

130. Stellenausschreibung – PhD student (m/f/d)

131. Stellenausschreibung – Research fellow (m/f/d) - Postdoc

132. Stellenausschreibung – Learning Designer_in (m/w/d)

128. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche_r Projektmitarbeiter_in (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Wirtschaft und Globalisierung/Department für E-Governance in Wirtschaft und Verwaltung gelangt folgende Position zur Besetzung:

Wissenschaftliche_r Projektmitarbeiter_in (m/w/d)

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0083

Ihre Aufgaben

- inhaltliche und organisatorische Aufgaben im Innovationsprojekt TIN.Academy
- Planung und Konzeption von Workshops und Aktivitäten mit dem Fokus auf Design Thinking in Wirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft
- enge Zusammenarbeit mit Projektpartnern und Stakeholdern
- Recherche, Auswertung und Dokumentation der laufenden Aktivitäten und Ergebnisse
- Publikationstätigkeit und Wissenschaftskommunikation

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium (mind. Bachelor) in den Bereichen Management, Entrepreneurship, Innovation, Technologiemanagement oder in einem Bereich des Human-Centered-Design (Design Research)
- ausgeprägtes Interesse für wissenschaftliche Fragestellungen und Lehre an der Schnittstelle zwischen Management, Digitalisierung, Innovation, Entrepreneurship und Design
- erste Erfahrungen mit Design Thinking und/oder erste Erfahrungen in der Durchführung von agilen Workshops
- exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (beides mind. C1)
- wissenschaftliche Publikationserfahrung von Vorteil
- Freude an neuen Themen, der Umsetzung von Ideen und der Koordination von Projekten
- Teamfähigkeit sowie ausgeprägte kommunikative Kompetenzen
- eigenständige, flexible und proaktive Arbeitsweise

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche - Gleitzeit) vorerst befristet auf zwei Jahre bei einem Mindestgehalt von EUR 2.918,71 brutto monatlich (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in W3/1)
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- 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.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **01.08.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

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

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Wirtschaft und Globalisierung/Department für E-Governance in Wirtschaft und Verwaltung gelangt folgende Position zur Besetzung:

Wissenschaftliche_r Mitarbeiter_in (m/w/d)

38,5 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0099

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit an Forschungsprojekten und wissenschaftlichen Studien
- Mitwirkung an der Konzeption und Akquisition von (Lehr-)Forschungsprojekten
- Mitwirkung an Publikationen und wissenschaftlichen Artikeln
- selbstständige Abhaltung von Lehrveranstaltungen, Prüfungstätigkeit und Studierendenbetreuung

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/Diplom) der Rechtswissenschaften
- Projekterfahrungen in nationalen und internationalen Projekten an der Schnittstelle der Rechtswissenschaft und Informatik
- hohes Interesse an der Digitalisierung der Verwaltung und des Rechts
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (beides mind. B2)
- eigenständige, flexible und proaktive Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, sowie ausgeprägte kommunikative Kompetenzen

Ihre Perspektive

- Vollzeit (38,5h/Woche - Gleitzeit) bei einem Mindestgehalt von EUR 2.918,71 brutto monatlich (Einstufung gem. Dienst- und Besoldungsordnung in W3/1)
- innovatives und modernes Arbeitsumfeld am Campus Krems
- 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.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **01.08.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

130. Stellenausschreibung – PhD student (m/f/d)

To strengthen our team at the Faculty of Health and Medicine/Department for Health Sciences, Medicine and Research we are looking for an

PhD student (m/f/d)

30.0 hours/week

Advertisement No. SB21-0106

Your tasks

- Independent, scientific work within the project "Menisc-3D-SilkPrint"
- Laboratory activities of essential technologies from cell biology, regenerative medicine, mechanobiology and bioengineering
- Publishing research findings in international, peer-reviewed scientific journals
- Participating in and presenting your work at national and international conferences
- Enrolling in and fulfilling the curriculum of the PhD Program "Regenerative Medicine" at the Danube University Krems

Your profile

- Completed university degree (Master/Diploma) in the field of biology, biotechnology, human medicine or another relevant discipline
- Relevant expertise in cell biology, regenerative medicine, mechanobiology and/or bioengineering
- Expertise in 3D bio-fabrication would be advantageous
- Readiness for independent, scientific work and publication activity for the advancement of a scientific career
- Excellent command of spoken and written English (at least C1)
- German skills are desirable but not necessary
- Flexibility, resilience and ability to work in a team

Your perspective

- A part-time position (30.0 hours per week) initially limited for three years and EUR 2,918.71 minimum gross monthly salary of W3/1 Danube University Krems Work and Remuneration Regulations)
- An innovative and modern working environment
- Excellent scientific supervision and Training with access to state of the art scientific equipment and facilities at Campus Krems
- Opportunities to participate in the University's academic courses, health and sport programs
- Campus Kids: child-care facilities for staff members
- Excellent opportunities of continuing education with the University's programs, a comprehensive offer of health promotion and Campus Sport; the University's own child care facility "Campus Kids"
- Good transport links – Campus shuttle bus from the railway station

We are looking forward to receiving applications from persons with disabilities who possess the required profile.

Danube University Krems sees a high innovation potential in the diversity of its employees and has declared diversity to be a leading principle.

We look forward to receiving your online application including your CV, letter of motivation, full details of two academic referees (at least one of them should have supervised you in a scientific project) by **19.08.2021 via our online tool:** <https://www.donau-uni.ac.at/vacancies>

131. Stellenausschreibung – Research fellow (m/f/d) - Postdoc

To strengthen our team at the Faculty of Business and Globalization/Department for Knowledge and Communication Management (place of work: Krems and Vienna) we are looking for a

Research fellow (m/f/d) - Postdoc

38.5 hours/week

Advertisement No. SB21-0133

Your tasks

In strong collaboration with the Transdisciplinary Laboratory Sustainable Mineral Resources (SMR Td-Lab) and the Complexity Science Hub (CSH) team you aim to work on:

- Dynamic models which integrate reserve-resource dynamics of mineral raw materials, with a geological and economic/financial dimension (e.g., building on cumulative supply curves, financial and commodity markets etc.), and related systemic risk assessment as integral parts of a sustainable mineral resource approach (extending on phosphorus and relevant byproducts along the supply chain)
- Deepening the understanding of the supply chain of mineral resources and the implications of 'Circular Economy' principles and outline opportunities and limitations
- Analyses and modeling of innovation-induced transition paths (such as related to mineral raw materials as part of coupled human–environment systems)
- Evolutionary prerequisites for successful innovation patterns
- Sustainability assessment (such as related to mineral resource management)

Your profile

- Completed university degree (Doctorate/PhD) in a field related to data analytics such as quantitative economics
- Experience in carrying out and leading academic research projects/groups
- Experience in publishing in peer reviewed high-ranked scientific journals
- Experience or interest in inter- and transdisciplinary work
- Excellent mathematical, modeling and programming skills (such as R, Python, EViews and others)
- Willingness to help building and contributing to a team in this field
- Excellent command of spoken and written English (minimum C1)
- Written and spoken command of German is advantageous

Your perspective

- A full-time position (38.5 hours per week - flexible working hours) initially limited until 31 July 2025 and EUR 3,500.00 minimum gross monthly salary of W3 Danube University Krems Work and Remuneration Regulations, Willingness to overpay for appropriate qualifications and professional experience
- Place of work: Krems and Vienna
- An innovative and modern working environment
- Opportunities to participate in the University's academic courses, health and sport programs
- Excellent opportunities of continuing education with the University's programs, a comprehensive offer of health promotion and Campus Sport; the University's own child care facility "Campus Kids"

- Good transport links – Campus shuttle bus from the railway station and only one hour direct train ride from Vienna

We are looking forward to receiving applications from persons with disabilities who possess the required profile.

Danube University Krems sees a high innovation potential in the diversity of its employees and has declared diversity to be a leading principle.

Privacy statement of the Complexity Science Hub, which was also involved in the selection process:

<https://www.csh.ac.at/data-protection/>

We look forward to receiving your application by **8 August 2021 via our online tool:**

<https://www.donau-uni.ac.at/vacancies>

132. Stellenausschreibung – Learning Designer_in (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams im Servicecenter für Digitales Lehren und Lernen gelangt folgende Position zur Besetzung:

Learning Designer_in (m/w/d)

27,0 Std./Woche

Inserat Nr. SB21-0135

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Weiterentwicklung des Fortbildungs-Programms für Lehrende und Mitarbeiter_innen der Universität im Bereich der digitalen und hybriden Lehre und Kollaboration
- Planung von didaktischen Konzepten und Produktion zielgruppenspezifischer Lerninhalte (digital & analog) mit aktivierenden Lehrmethoden
- Beratung und Unterstützung der Fachbereiche bei der Realisierung und technischen Umsetzung von gezielten Schulungsvorhaben
- Evaluierung und Implementierung neuer Tools zur Umsetzung innovativer Trainingsmethoden
- Konzeption, Erstellung, Aktualisierung und Weiterentwicklung von Trainingsunterlagen, Guidelines und Anleitungen
- Evaluation externer Trainingsangebote und Koordinieren von externen und internen Partner_innen
- Recherche neuer Themen, Trends und Formate

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium (min. Bachelor) in Bereichen wie Mediendidaktik, Instructional Design, Lehramt (inkl. Weiterbildung im Bereich Mediendidaktik) oder Vergleichbares
- erste berufliche Lehrerfahrung, idealerweise in der Erwachsenenbildung
- praktische Erfahrung im Umgang mit Medien- und Lehrraumtechnologien
- sehr gute didaktische Fähigkeiten
- sehr gute Kenntnisse aktueller Lehrmethoden

- Erfahrung in der Produktion von Multimedia-Inhalten von Vorteil (Lehrvideos, Screencasts, etc.)
- ausgeprägtes Interesse an innovativen Technologien und ihrem Einsatz, sowie Begeisterung für die Vermittlung von Wissen von Vorteil
- ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (beide mind. B2)
- Teamfähigkeit sowie Fähigkeit selbständig zu arbeiten

Ihre Perspektive

- Teilzeitanstellung (27,0 h/Woche - Gleitzeit) vorerst befristet auf zwei Jahre 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“
- 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.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre überzeugende Online-Bewerbung bis spätestens **01.08.2021** über unser Online-Tool: <https://www.donau-uni.ac.at/jobs>

Mag. Friedrich Faulhammer
Rektor