

Die **Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität** Bonn ist eine internationale Forschungsuniversität mit einem breiten Fächerspektrum. 200 Jahre Geschichte, rund 35.000 Studierende, mehr als 6.000 Beschäftigte und ein exzellenter Ruf im In- und Ausland: Die Universität Bonn zählt zu den bedeutendsten Universitäten Deutschlands und wurde als Exzellenzuniversität ausgezeichnet.

Der Exzellenzcluster **PhenoRob – Robotics and Phenotyping for Sustainable Crop Production** sucht zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** zunächst befristet bis zum **31.12.2025** eine*n

Science Manager*in (TV-L 13, 100%)

Der Exzellenzcluster „PhenoRob“ ist eine seit Januar 2019 im Rahmen der Exzellenzstrategie des Bundes und der Länder neu geförderte Forschungsinitiative. Die Stelle des Science Managers ist in der Geschäftsstelle des Clusters angesiedelt. Zur Verstärkung der Geschäftsstelle suchen wir für das breit gefächerte Aufgabengebiet eine technikaffine, flexible und kommunikationsstarke Persönlichkeit. Umfassende Kenntnisse im Umgang mit digitalen Medien sowie einschlägige Erfahrung im Website- und Projektmanagement setzen wir voraus.

Ihre Aufgaben:

- In der Verantwortung des Stelleninhabers/der Stelleninhaberin liegt u.a. die
- konzeptionelle Weiterentwicklung und technische Umsetzung innovativer digitaler Formate und Projekte,
 - stetige Optimierung und Weiterentwicklung der Web-Präsenz des Clusters (www.phenorob.de),
 - Etablierung der Marke PhenoRob in der Wissenschaftscommunity und in der Öffentlichkeit,
 - Betreuung der Social Media-Kanäle (inkl. Bild- und Videobearbeitung) sowie die Konzipierung digitaler Marketingmaßnahmen und
 - eigenständige Bearbeitung projektbezogener Tätigkeiten in Absprache mit der Geschäftsführung.

Ihr Profil:

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium,
- Erfahrungen in der Konzepterstellung, strategischen Planung und Umsetzung von digitalen Projekten und Websites,
- vertiefte Kenntnisse in Website-Funktionalitäten und -Design,
- fundierte Kenntnisse über Internettechnologien, Webentwicklungsmethoden, Content Management Systeme, speziell Wordpress,
- Basiswissen in HTML und CSS,
- Kenntnisse über hochschulspezifische Strukturen von Vorteil,
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- Engagiert, flexibel, teamorientiert und fortbildungsinteressiert.

Wir bieten:

- Entgelt nach Entgeltgruppe 13 TV-L,
- eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem wissenschaftlichen Großprojekt bei einem der größten Arbeitgeber der Region,
- gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf,
- betriebliche Altersversorgung (VBL),
- zahlreiche Angebote des Hochschulsports,
- eine sehr gute Verkehrsanbindung bzw. die Möglichkeit, ein VRS-Großkudenticket zu erwerben oder kostengünstige Parkangebote zu nutzen.

Die Universität Bonn setzt sich für Diversität und Chancengleichheit ein. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Ihr Ziel ist es, den Anteil von Frauen in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, zu erhöhen

und deren Karrieren besonders zu fördern. Sie fordert deshalb einschlägig qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Die Bewerbung geeigneter Menschen mit nachgewiesener Schwerbehinderung und diesen gleichgestellten Personen ist besonders willkommen.

Wenn Sie sich für diese Position interessieren, senden Sie bitte Ihre **vollständigen und aussagekräftigen** Bewerbungsunterlagen bis zum **28.02.2022** unter **Angabe der Kennziffer 06-22-3.202** aus technischen Gründen **ausschließlich in einer PDF-Datei** per E-Mail an Frau Sonja Schwarz: sschwarz@phenorob.de. Für weitere Auskünfte steht Frau Dr. Nora Berning (nberning@phenorob.de) gerne zur Verfügung.