



Das Land Rheinland-Pfalz stellt zum nächstmöglichen Zeitpunkt beim Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Dienstsitz Bad Kreuznach

**eine Diplom-Ingenieurin/einen Diplom-Ingenieur bzw.  
Master of Science der Fachrichtung Agrarwissenschaften  
(m/w/d)**

in Vollzeit **befristet bis 31.01.2023** im Projekt „Förderung des branchenübergreifenden und überbetrieblichen Datenmanagements zur Unterstützung landwirtschaftlicher Wertschöpfungssysteme – EF-Südwest – ein.

Zur Erreichung der vorgenannten Ziele des Projektes ist die Entwicklung sensorbasierter Anwendungen durch die Anbindung von IoT-Sensornetzwerken an die digitale Infrastruktur zur ressourcenschonenden Bewirtschaftung entscheidend. In Zusammenarbeit mit Praxis- und Demonstrationsbetrieben werden standortspezifische Geosowie Sensorinformationen für schlagspezifische Entscheidungshilfen integriert. Das Projekt ist Teil einer bundesweiten Förderung des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft im Rahmen der Experimentierfelder Digitalisierung in der Landwirtschaft.

**Aufgaben:**

- Konzeption und Weiterentwicklung von Praxisbeispielen im Bereich Precision Farming (z.B. Einbindung von Boden- und Wettersensoren)
- Konzeption des Demonstrationsbetriebs von Digitalisierungslösungen im Rahmen des Living Labs (Open Data Farm)
- Ausbau eines sensor- und geodatenbasierten Living Labs:
  - Aufbau eines virtuellen schlagspezifischen Sensornetzwerks
  - Analyse des Datenmanagements bei IT-gestützten Praxisanwendungen zur wetterabhängigen und umweltgerechten Bewirtschaftung im Ackerbau
  - Unterstützung bei der Integration sensordatenbasierter Kartendienste
- Erarbeitung von Schulungsunterlagen und Tutorials im Rahmen der Aus- und Fortbildung im Bereich digitale Anwendungen in der Landwirtschaft.

**Erwartet werden:**

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Dipl.-Ing. bzw. Master of Science) der Fachrichtung Agrarwissenschaften
- Kenntnisse im Pflanzenbau und/oder Tierhaltung
- Großes Interesse am Bereich Digitalisierung in der Landwirtschaft, Smart Farming und Precision Farming
- Hohe Motivation zur Entwicklung von Konzepten und Lösungen im Bereich Digitalisierung für die landwirtschaftliche Praxis
- IT-Kenntnisse bzw. Erfahrungen im Bereich GIS bzw. Smart Farming
- Gute Kenntnisse landwirtschaftlicher Produktionsverfahren und Geschäftsprozesse
- Grundkenntnisse im Bereich Sensoreinsatz im Ackerbau wünschenswert
- Hohes Maß an Selbstständigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Hohes Verantwortungsbewusstsein, persönliches Engagement und Motivation
- Hohes Maß an Organisations- und Teamfähigkeit
- Führerschein Kl. B

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) und die Entgeltzahlung erfolgt nach Entgeltgruppe 13 TV-L.

Das Land Rheinland-Pfalz fördert aktiv die Gleichbehandlung aller Mitarbeiter\*innen. Wir wünschen uns daher ausdrücklich Bewerbungen aus allen Altersgruppen, unabhängig von Geschlecht, einer Behinderung, dem ethnischen Hintergrund, der Religion oder sexuellen Identität. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt, soweit nicht in der Person der anderen Bewerber\*innen liegende Gründe von größerem rechtlichen Gewicht entgegenstehen. Erfahrungen, Kenntnisse und Fertigkeiten, die durch Familienarbeit oder ehrenamtliche Tätigkeit erworben wurden, werden bei der Beurteilung der Qualifikation im Rahmen des § 8 Abs. 1 des Landesgleichstellungsgesetzes berücksichtigt. Auf Wunsch wird die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung geprüft.

Ansprechpartner für fachliche Rückfragen: Herr Daniel Eberz-Eder, Tel.: 0671 820-452, Mail: [daniel.eberz@dlr.rlp.de](mailto:daniel.eberz@dlr.rlp.de)

Ansprechpartner für personalrechtliche Rückfragen: Herr Jörg Thommes, Tel.: 0671 820-612 – Mail: [joerg.thommes@dlr.rlp.de](mailto:joerg.thommes@dlr.rlp.de)

Die Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte bis zum **24.11.2021** an das

**Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum  
Rheinhessen-Nahe-Hunsrück  
Rüdesheimer Str. 60-68, 55545 Bad Kreuznach**

Eine Rückgabe der Bewerbungsunterlagen erfolgt nur, sofern der Bewerbung ein Freiumschlag beiliegt. Ansonsten werden die Unterlagen nach Abschluss des Auswahlverfahrens datenschutzgerecht vernichtet.

Mit Ihrer Bewerbung stimmen Sie der weiteren internen Verarbeitung und Speicherung Ihrer personenbezogenen Daten zu dienstlichen Zwecken gemäß der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) und des Landesdatenschutzgesetzes zu. Ausführliche Informationen zum Umgang mit Ihren personenbezogenen Daten im Bewerbungsverfahren finden Sie auf unserer Internetseite unter dem Link: [www.add.rlp.de/de/service/stellenausschreibungen/](http://www.add.rlp.de/de/service/stellenausschreibungen/).