



Baden-Württemberg

STAATLICHES WEINBAUINSTITUT FREIBURG

Beim **Staatlichen Weinbauinstitut Freiburg (WBI)** ist in der Abteilung Biologie zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein bis zum 31.12.2022 befristetes Beschäftigungsverhältnis mit

einer Winzermeisterin / einem Winzermeister (w/m/d) oder einer Weinbautechnikerin / einem Weinbautechniker (w/m/d)

im Rahmen eines Drittmittelprojekts zu besetzen. Der Arbeitszeitumfang beträgt 100 % der wöchentlichen Arbeitszeit.

Die Förderung des Projekts erfolgt im Rahmen der Europäischen Innovationspartnerschaft "Landwirtschaftliche Produktivität und Nachhaltigkeit" (EIP-AGRI). Ziel des Projektes ist es, die Entwicklung effektiver Strategien zum Schutz vor Esca und zur Sanierung befallener Rebflächen voranzutreiben. Die Esca-Krankheit beeinträchtigt den Ertrag sowie die Qualität der Trauben und führt zum Nachlassen der Wuchskraft und Absterben der Pflanzen. Begünstigt durch den Klimawandel breitet sie sich in Baden-Württemberg immer stärker aus und verursacht erhebliche wirtschaftliche Einbußen. Die geplanten Sanierungsstrategien umfassen Verfahren, um Infektionen der Schnittwunden mit Esca-Erregern zu verhindern und zum raschen und kostengünstigen Neuaufbau der Rebstöcke in Befallsflächen. Projektträger ist das WBI in Freiburg, ein Landesbetrieb mit ca. 100 Beschäftigten einschließlich ca. 25 Auszubildenden mit Standorten in Freiburg im Breisgau und Ihringen.

Ihr Aufgaben- und Verantwortungsgebiet bei uns:

- Mitarbeit bei der Entwicklung von effektiven Strategien zum Schutz der Weinrebe vor der Esca-Krankheit
- selbständige Organisation und Durchführung aller weinbaulichen Arbeiten, insbesondere der Pflanzenschutzmaßnahmen im Rahmen des Projekts
- Durchführung von Bonituren zum Ausbreitungsverhalten der Krankheiten im Weinberg
- Mithilfe bei der Bearbeitung von Laborversuchen
- Dokumentation, Auswertung und Präsentation von Versuchsergebnissen.



Das bringen Sie mit:

- eine abgeschlossene Berufsausbildung als Winzerin/Winzer mit Abschluss als Meisterin/Meister oder als Weinbautechnikerin/Weinbautechniker oder einem vergleichbaren Berufsabschluss
- Erfahrung in der Organisation von Arbeitsabläufen und Versuchsplanung
- gute Kenntnisse im Bereich Pflanzenschutz und Besitz eines Sachkundenachweises für die Anwendung von Pflanzenschutzmitteln
- Kenntnisse im sicheren Umgang mit landwirtschaftlichen Geräten und Maschinen
- einen Führerschein der Klasse III (B) und die Bereitschaft zur Führung von Dienstkraftfahrzeugen
- EDV-Kenntnisse zur Dokumentation und Auswertung von Versuchsergebnissen;
- eine selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Teamgeist und Verantwortungsbewusstsein
- ein freundliches und offenes Wesen, Flexibilität sowie große Zuverlässigkeit.

Sie erwartet ein abwechslungsreicher Arbeitsplatz mit allen Vorteilen des öffentlichen Dienstes. Für Ihre Aufgaben qualifizieren wir Sie mit umfassenden Fortbildungsangeboten. Die Balance zwischen Arbeits- und Privatleben hat für uns hohe Priorität. Zudem bieten wir Ihnen Angebote zur betrieblichen Gesundheitsförderung sowie ein vergünstigtes Jobticket für den öffentlichen Nahverkehr.

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 39,5 Stunden. Bei Vorliegen aller tariflichen und persönlichen Voraussetzungen erfolgt die Vergütung bis Entgeltgruppe 9a. TV-L. Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Das Staatliche Weinbauinstitut strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.

Bitte senden Sie diese bis zum 23.08.2020 an das Staatliche Weinbauinstitut, Merzhauser Straße 119, 79100 Freiburg oder per E-Mail (bitte zusammengefasst in einer Anlage im PDF-Format, max. 3 MB) an personal@wbi.bwl.de. Für Fragen steht Ihnen Herr Dr. René Fuchs (Tel.: 0761 / 40165 1101) gerne zur Verfügung.