

Landwirt / Agraringenieur / Agrartechniker / Landwirtschaftsmeister (m/w/d) für die Flächensicherung und Schadenregulierung

Arbeitgeber
Deutscher Bauservice GmbH

Arbeitspensum
Vollzeit

Arbeitsort
Molbergen

Veröffentlichungsdatum
15 Mai, 2025

Beschreibung

Landwirtschaft ist dein Ding? Du arbeitest gerne im Agrar-Umfeld, sprichst gerne mit Landwirten (m/w/d) und versuchst, eine WinWin-Situation für alle herzustellen?

Dann bist Du bei uns genau richtig.

Als erfolgreiches Unternehmen für die Gewinnung von Ländereien für den Ausbau erneuerbarer Energien sind wir immer bemüht, bestmöglichen Lösungen auch bei Flurschäden und Wegerechten für Flurstückeeigentümer und unseren Auftraggebern zu erzielen.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Bewertung und Berechnung von Flurschäden, Ernteauffällen sowie Nutzungsausfällen auf Sonderkulturen und anderen betroffenen Flächen
- Erarbeitung von Ausgleichs- und Entschädigungsansätzen unter Berücksichtigung landwirtschaftlicher, betriebswirtschaftlicher und rechtlicher Rahmenbedingungen
- Einschätzung und Bewertung von Anliegen und Forderungen von Eigentümern, Pächtern und Landwirten
- Zuarbeit für Verhandlungsteams: Aufbereitung aller fachlichen Unterlagen zur Unterstützung der Verhandlungsführung
- Teilnahme an Verhandlungen mit Eigentümern und Bewirtschaftern bei komplexeren Fällen
- Koordination nachgelagerter Prozesse der Flächensicherung, insbesondere zur Rückgabe und ordnungsgemäßen Übergabe der Flurstücke
- Dokumentation und Abschlussbearbeitung zur Sicherstellung eines reibungslosen Projektabschlusses

Qualifikationen / Anforderungen

- Abschluss als Agrartechniker/in, Landwirtschaftsmeister/in, Agrar-Ing. oder eine vergleichbare Qualifikation oder langjährige berufliche Erfahrung im landwirtschaftlichen Umfeld
- Fundiertes Wissen in den Bereichen Landwirtschaft, Pflanzenbau, Betriebswirtschaft und Flächenbewertung
- Idealerweise Erfahrung mit Flächennutzung, Bodenbewertung und Schadensermittlung
- Sicherer Umgang mit MS Office; Kenntnisse in GIS-Systemen oder flächenbezogener Software sind von Vorteil
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie gutes Verhandlungsgeschick
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen innerhalb Deutschlands