

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir mit einer Wochenarbeitszeit von 30 bis 40 Stunden und zunächst für den Einsatz in der Geschäftsstelle in Bredstedt für den KBV Nordfriesland eine/einen

## Agrarwissenschaftler/in (m/w/d)

### Anforderungen:

- Mind. Bachelorabschluss in Agrarwissenschaften (FH/HAW/Universität).
- Flexibilität, Mobilität und Eigeninitiative

### Ihre Aufgaben:

- Beratung von Landwirt/innen, Vertragsprüfung, Stellung von Sammelanträgen, Dündgedokumentation.
- Interessenvertretung: Teilnahme an politischen und gesellschaftlichen Diskussionen.
- Fortbildung: Kontinuierliche Weiterbildung und Einarbeitung in neue Themenfelder.
- Einarbeitung: Umfassende Schulung in der Zentrale in Rendsburg und den Kreisgeschäftsstellen.

### Unser Angebot

- Leistungsgerechte Vergütung
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- 30 Tage Urlaub bei Vollzeitbeschäftigung
- Selbständiges Arbeiten
- Vielfältige Tätigkeiten: Kombination aus Bürotätigkeiten und Veranstaltungen
- Freundliches Arbeitsumfeld
- Möglichkeit in anderen Institutionen zu hospitieren und an Fortbildungen teilzunehmen.
- Tlw. Möglichkeit zum Homeoffice
- Div. Zusatzoptionen wie betriebl. Altersvorsorge, Gehaltsumwandlung, E-Bike Leasing, Dienst- iPhone und iPad zur priv. Nutzung.

Wenn Sie diese Position ansprechen und Sie sich für die Zukunft der Landwirt/innen engagieren möchten, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte bis zum **20. Februar 2026** per Mail an

**Lisa Hansen-Flüh:**  
**[l.hansen-flueh@bvsh.net](mailto:l.hansen-flueh@bvsh.net)**

Der Bauernverband Schleswig-Holstein ist die agrarpolitische und berufsständische Vertretung der Landwirtschaft in Schleswig-Holstein. In der politischen Arbeit bringen wir insbesondere die Anliegen unserer Mitglieder in der Agrar-, Wirtschafts-, Umwelt- und Sozialpolitik ein. Wir sind bei nahezu allen betriebsbezogenen Problemstellungen behilflich und verstehen uns als Dienstleister für unsere Mitglieder, die sich auf eine kompetente betriebsindividuelle Beratung verlassen.