



Wir, die AWADO Agrar- und Energieberatung GmbH, beraten seit über 25 Jahren landwirtschaftliche Unternehmen. Als Spezialist für betriebswirtschaftliche und organisatorische Fragen haben wir eine ganzheitliche Sicht auf die Unternehmen. Qualifiziertes Personal ist ein Schlüsselfaktor für eine erfolgreiche Entwicklung.

Wir suchen für ein **zukunftsorientiertes landwirtschaftliches Unternehmen** in Westmecklenburg, zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/eine

Pflanzenbauleiter (m/w/d)

Du verfügst über eine entsprechende pflanzenbauliche Expertise, hast darüber hinaus ein Auge für Effizienz und Lust ein Team zu führen. Dann ist diese Position genau das Richtige für Dich!

Wir bieten Dir:

- Leistungsgerechte Vergütung
- Betriebsfahrzeug mit privater Nutzung
- Arbeiten im Team mit guten Vertretungsregelungen
- gründliche Einarbeitung sowie umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Zuschuss zur Altersvorsorge
- 13. Gehalt
- langfristige, zukunftsorientierte Perspektiven in einem wirtschaftlich stabilen Umfeld

Deine Aufgaben:

- Bestandsführung sowie Anbau-, Dünge- und Ernteplanung für unsere 1.800 Hektar Acker- und Futterbauflächen
- Verwaltung der Ackerschlagkartei, Unterstützung beim Agrarantrag und Erntemengenerfassung
- Optimierung des Ackerbaubereichs zur Steigerung der Effizienz und Produktivität
- Koordination aller täglicher Betriebsabläufe (im Acker- und Futterbau)

Das bringst Du mit:

- praxisbezogene Erfahrung im Acker- und Futterbau
- motivierende Teamführung auf Augenhöhe
- praktische Arbeits- und Denkweise sowie Organisationsstärke
- Sachkunde im Pflanzenschutz
- Führerscheine der Klasse B, BE und T
- Abgeschlossene Ausbildung im Agrarbereich (Fachschule, Meister, o. a.)
- Ausbildereignung wünschenswert

Bereit für die Herausforderung in einem wirtschaftlich gesund wachsenden Unternehmen? Dann bewirb Dich und werde Teil unseres Teams!

Bewerbe Dich jetzt unter: www.mein-check-in.de/awado/position-501765

Ansprechpartner: Oliver Gaede

Tel.: 0175 7573886

E-Mail: oliver.gaede@awado-gruppe.de