

# Grünes Unternehmen mit Zukunft!

## Dein Herz schlägt für Landwirtschaft?



FISCHER'S  
**em**  
chiemgau

Für unser nachhaltiges Familienunternehmen suchen wir zur Erweiterung unseres Landwirtschaft-Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

### Werkstudent w/m/d – Agrarmarketing

#### DAS BRINGST DU MIT:

- Ausbildung/laufendes Studium im Bereich Agrar/Marketing/ähnliches
- landwirtschaftlicher Hintergrund (Studium oder Landwirtschaft zuhause)
- ein Auge fürs Detail, sorgfältiges und selbstständiges Arbeiten
- Identifikation mit unserer Firmenphilosophie
- Interesse an regenerativer Landwirtschaft/neue Konzepte in der LW
- Affinität für technische Details und das Arbeiten am PC
- Kommunikationsfähigkeit und schnelle Auffassungsgabe
- Idealerweise Kenntnisse: Adobe Creative Cloud/Canvas/SEO
- Sehr gutes Deutsch in Wort und Schrift

#### AUFGABENGEBIETE:

- Unterstützung des Agrarteams bei verschiedenen Aufgaben
- Erstellen von Analysen & Reportings im Bereich Landwirtschaft
- Shoppflege, neue Produkte anlegen, SEO-Texte erstellen
- Mitarbeit und Gestaltung unserer Social Media Kanäle und Communitymanagement
- Erstellung und Überarbeitung von Content-Seiten, Landingpages, Suchergebnisseiten, Produktcontent und Texten
- Umsetzen eigener Projekte

#### WAS WIR BIETEN

- ✓ Eintauchen in den spannenden Arbeitsalltag im Mittelstand
- ✓ Lerne mehr darüber, wie Du Kunden im Onlinehandel glücklich machst
- ✓ Nachhaltige Produkte und eine Firmenphilosophie, die gelebt wird
- ✓ Möglichkeit für Homeoffice nach erfolgreicher Einarbeitung
- ✓ Gründliche Einarbeitung & ein Arbeiten in einem effektiven Team
- ✓ Wir sind offen für neue Ideen & bieten vielfältige Entfaltungsmöglichkeiten
- ✓ Benefits wie EGYM Wellpass, Jobrad, Sachbezugskarte (44 € Gutschein)
- ✓ Moderne und innovative Arbeitsstätte in der Nähe von Rosenheim

**Bewirb Dich bitte per Mail an [karriere@em-chiemgau.de](mailto:karriere@em-chiemgau.de), mit Deinem Lebenslauf und Arbeitszeugnissen. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und auf ein unverbindliches Kennenlernen!**

