

# Werkstudent:in Bau-/ Umweltingenieurwesen, Landschaftsplanung in der Moorwiedervernässung

Stellenanbieter: ZukunftMoor Gnarrenburg GmbH

## Werkstudent:in Bau-/ Umweltingenieurwesen, Landschaftsplanung in der Moorwiedervernässung

hybrid zwischen Gnarrenburg / Home-Office

### WER WIR SIND

Als junges Unternehmen leisten wir mit ZukunftMoor Pionierarbeit in der Moor-Transformation. Wir wiedervernässen trockengelegte Moorflächen und bauen darauf Torfmoos für die Erdenindustrie an. Dadurch schützen wir das Klima, fördern Biodiversität und weitere Ökosystemdienstleistungen. Darüber hinaus erhalten wir den landwirtschaftlichen Charakter der Region. Als landwirtschaftliches Unternehmen möchten wir unsere Anbaufläche stetig erweitern und suchen dafür eine:n Werkstudent:in zur Unterstützung in der Planung und Umsetzung der Wiedervernässungsprojekte.

Wir haben ZukunftMoor 2022 gegründet. Wir sind ein wachsendes Team mit unterschiedlichen Hintergründen aus Unternehmertum, Landwirtschaft, Bau und Kommunikation. An unserem Standort in Gnarrenburg in Niedersachsen suchen wir nun eine:n Werkstudent:in zur Unterstützung in der Genehmigungsplanung und Umsetzung der Wiedervernässung von trockengelegten Moorflächen, um darauf Torfmoos zu kultivieren.

### DEINE AUFGABEN

- Unterstützung in der Umsetzung unserer Projekte zur Moorwiedervernässung vom Entwurf bis zur fertigen Ausführung und Aussaat
- Mitwirken bei der Planung und Gestaltung der Flächen und Erstellung von Planunterlagen mit CAD und GIS
- Dokumentation von Abläufen auf der Baustelle zur Unterstützung der Bauleitung
- Vorbereitung von Ausschreibungsunterlagen für die verschiedenen Gewerke, die zur vollständigen Einrichtung unserer Torfmoosflächen im Einsatz sind

### DEINE SKILLS

- Laufendes Studium im Bereich Bau-/ Umweltingenieurwesen, Landschaftsplanung oder vergleichbare technische Studiengänge
- Erste Kenntnisse im Umgang mit CAD und GIS Software
- Idealerweise bereits erste Erfahrungen im Tiefbau- oder Umweltplanungsbüro oder in der Bauleitung gesammelt
- Ausgeprägte Gründlichkeit, Fleiß und Ambition darf nicht ausgehen

- Kreative Lösungsfindung bei kniffligen Situationen
- Gute Auffassungsgabe, um ein tiefes Verständnis für Wiedervernässung in Kombination mit Torfmoosanbau zu entwickeln
- Bereitschaft, vielseitige Aufgaben als Teil eines kleinen, wachsenden Teams zu übernehmen
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Führerschein Klasse B

## WIR BIETEN

- Arbeitsplatz in einem jungen, nachhaltigen Pionierbetrieb mit großen Ambitionen und starken Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Bezug zur Landwirtschaft
- Flexible Arbeitszeiten und eigene Zeiteinteilung
- Raum für Eigenverantwortung und Ideen
- Unbefristeter Werkstudentenvertrag mit 8–10 Wochenstunden, ggf. Option zu Mehrarbeit, z.B. in Semesterferien
- Einarbeitungsphase durch unser offenes und ambitioniertes Team

Die Stelle erfordert Deine regelmäßige Präsenz vor Ort in Gnarrenburg, kann aber auch zeitweise remote erfolgen. Eine Unterkunft in Gnarrenburg kann bei Bedarf gestellt werden. Bei Weiterentwicklung des Unternehmens könnten auch andere Standorte in Zukunft relevant werden.

## Du bist interessiert?

Dann schick uns Deinen Lebenslauf und ein kurzes Motivationsschreiben an:  
[personal@zukunftmoor.de](mailto:personal@zukunftmoor.de).

**Bewerbungsschluss:** 20.04.2026

**Einsatzort:** 27442 Gnarrenburg / hybrid (Home-Office), Deutschland

**Stellenanbieter:** ZukunftMoor Gnarrenburg GmbH  
An der Kreuzkuhle 12  
27442 Gnarrenburg, Deutschland

**WWW:** <http://www.zukunftmoor.de>

**Ansprechpartner:** Birgit Blocksdorff  
**Telefon:** 04794 4457277  
**E-Mail:** [personal@zukunftmoor.de](mailto:personal@zukunftmoor.de)

**Online-Bewerbung:** [personal@zukunftmoor.de](mailto:personal@zukunftmoor.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 26.03.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100151855>