

## **Pflichtpraktikum für den Bereich Gesundheitsförderung**

- Eintrittsdatum: jederzeit, nach Absprache
- Vollzeit
- Außendienst und Heimarbeit

### **Über ProVita:**

Die ProVita Gesellschaft für Gesundheitsförderung mbH ist Dienstleister für Gesundheitsförderung und Prävention in betrieblichen und nicht betrieblichen Settings. Mit dem Ziel nachhaltige Gesundheitsförderung in der Gesellschaft zu verankern, werden vielfältige Projekte umgesetzt. Dabei stehen unter anderem die Themen Bewegung, Ernährung, Entspannung und Stressmanagement im Fokus der Projektarbeit.

### **Wen wir suchen: Wir suchen Dich als Praktikant (m/w/d) aus den Bereichen:**

- Gesundheitsförderung / -management / Public Health (Nutrition)
- Ernährungswissenschaften / Ökotrophologie
- Sportwissenschaften / Prävention und Rehabilitation / Physiotherapie
- Medienmanagement
- *ODER* vergleichbare Studienfachrichtungen

### **Was wir uns von Dir als Person wünschen:**

- Ggf. erst Erfahrungen in der Gesundheitsförderung
- Ggf. erste Erfahrungen im Projektmanagement
- Kommunikatives und offenes Wesen, Kritikfähigkeit
- Spaß an der Arbeit mit verschiedenen Zielgruppen
- Eigenständiges Arbeiten
- Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu Reisetätigkeit = Begleitung unseres Teams (teilweise mit Übernachtungen) – die Kosten werden dir von der Firma erstattet
- Interesse an vielseitigen Aufgaben und Themen der Gesundheitsförderung
- Wünschenswert: Führerschein Klasse B

### **Deine Aufgaben sind u.a.:**

- Projektmanagement (Konzeption und Evaluation von Projekten)
- Planung und Unterstützung bei der Durchführung von Workshops
- Redaktionelle Tätigkeiten (bspw. Verfassen von kurzen Gesundheitsartikeln), Rechercharbeiten, Auswertung von Bedarfsermittlungen
- Aufbereitung von Gesundheitsthemen

Wenn wir Dein Interesse an unserer Arbeit wecken konnten, freuen wir uns auf Deine Bewerbung an [info@pro-vita-gmbh.de](mailto:info@pro-vita-gmbh.de).

Bei Fragen stehen wir ebenfalls unter der oben genannten E-Mail-Adresse zur Verfügung.  
*Xenia Magidina und Elisabeth Statt*