

**ifas – Institut für angewandte Sozialfragen** – ist eine gemeinnützige Bildungs- und Rehabilitationseinrichtung mit vier Geschäftsbereichen.

Das **Forum für Arbeitsmarktintegration** ist ausgerichtet auf die Integration von schwerbehinderten Menschen und Rehabilitanden sowie Menschen mit Lernschwächen in den allgemeinen Arbeitsmarkt. Im Zentrum steht die Vermittlung wesentlicher Kenntnisse und Fertigkeiten, die für eine Arbeitsaufnahme erforderlich sind – dies unter Berücksichtigung der jeweiligen gesundheitlichen Einschränkungen.

**ifas.**

Rehabilitation

Gesundheit

Bildung

Für das Forum für Arbeitsmarktintegration suchen wir **ab sofort** eine

## Lehrkraft (m/w) auf freiberuflicher Basis

für 8 Std. wöchentlich.

### Ihre Aufgaben

- Unterricht im Umgang mit dem Betriebssystem und den Büroanwendungen (Tabellenkalkulation, Textverarbeitung und Präsentationsanwendungen)
- Unterweisung in Internetnutzung u. -recherche
- Bewerbungstraining
- Vergabe und Anleitung von individuellen Aufgabenstellungen an die Teilnehmenden
- Vermittlung sozialer Kompetenzen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder entsprechende umfassende berufspraktische Erfahrungen im IT-Bereich
- weitere pädagogische (Zusatz-)Qualifikation, Ausbildereignungsprüfung (AdA) von Vorteil
- möglichst berufliche Erfahrungen in Ausbildung bzw. Unterricht

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Morjan gern unter der Nummer 0551/54870-0 zur Verfügung.

Ihre aussagefähige Bewerbung (ausschließlich pdf-Dokumente) senden Sie bitte per E-Mail an:

ifas – Institut für angewandte Sozialfragen gGmbH  
Personalmanagement  
Frau Morjan, [info@ifas-goettingen.de](mailto:info@ifas-goettingen.de)

ifas ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und nach AZAV  
[www.ifas-goettingen.de](http://www.ifas-goettingen.de)

Institut für  
angewandte Sozialfragen  
gemeinnützige GmbH

Weender Landstraße 29  
37073 Göttingen

tel +49 (0)551-54870-0  
[info@ifas-goettingen.de](mailto:info@ifas-goettingen.de)  
[www.ifas-goettingen.de](http://www.ifas-goettingen.de)