

Das **Optifast Zentrum Stuttgart** am Zentrum für klinische Ernährung Stuttgart (ZKES) bietet interdisziplinäre Gewichtsreduktionsprogramme für übergewichtige und adipöse Menschen an.

Zur Verstärkung für unser Team im Fachbereich Verhalten suchen wir  
Ab Februar 2022 am Standort Stuttgart Plieningen

## **eine/n Psychologen/in auf Honorarbasis.**

### **Ihre Aufgaben:**

- Durchführung von Gruppenschulungen im Rahmen eines Gewichtsreduktionsprogrammes.
- Durchführung des psychologischen Erstgesprächs zu Beginn eines Gruppenstarts (2 Gruppen pro Jahr; ca. 1 Stunde pro Teilnehmer; bis zu 13 Teilnehmer pro Gruppe; Termine frei terminierbar)

### **Wir wünschen uns:**

Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit, Verantwortungsbewusstsein, Einsatzfreude, Einfühlungsvermögen, Flexibilität und ausgeprägtem Teamgeist.

### **Ihr Profil:**

Die Bewerber/innen sollten über eine geeignete Ausbildung (Diplom Psychologe/in, psychologische/r Psychotherapeut/in) verfügen und wenn möglich Erfahrung in der Gruppentherapie mitbringen.

Die Bezahlung erfolgt auf Honorarbasis. Der Arbeitsaufwand beträgt ca. 1 bis 3 Stunden wöchentlich. Die Arbeitszeit beschränkt sich auf einen Gruppenabend (Donnerstag) pro Woche.

Falls Sie Interesse haben, in einem jungen und dynamischen Team mitzuwirken, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung per Post oder Email an:

*Optifast-Zentrum Stuttgart  
Sara Vetrugno  
Programmleitung  
Wollgrasweg 49b  
70599 Stuttgart-Plieningen  
oder [info@zkes-optifast.de](mailto:info@zkes-optifast.de)*

Für telefonische Rückfragen steht Ihnen gerne Frau Sara Vetrugno unter 0711 45924895 zur Verfügung (Montag bis Donnerstag 9:00 bis 16:00).

**Optifast Zentrum Stuttgart  
am Zentrum für Klinische Ernährung Stuttgart (ZKES)**

*[www.zkes.de/gewichtsreduktion](http://www.zkes.de/gewichtsreduktion)*

Standort 1: Optifast Zentrum Stuttgart, Wollgrasweg 49b, 70599 Stuttgart-Plieningen

Standort 2: Klinikum Stuttgart, Krankenhaus Bad Cannstatt, Adipositas-Zentrum,  
Prießnitzweg 24, 70374 Stuttgart-Bad Cannstatt