



## Berufliche Übungswoche

Kurzabklärung

### Dauer

Dauer 1 Woche (max. 3 Wochen)

Montag bis Freitag, Vollzeitpensum oder Teilzeitpensum

### Ziel

Der Bewerber/die Bewerberin gewinnt erweiterte Eindrücke über den Beruf und den Lehrbetrieb (kaufmännisch, Logistik oder Informatik) und seine/ihre berufliche Eignung. Die Brunau-Stiftung prüft, ob die angestrebte Ausbildung aus ihrer Sicht empfohlen werden kann und der notwendige Betreuungsaufwand machbar ist.

### Zielpublikum

Für Schulabgänger/-innen, mit gesundheitlicher Stabilität und Berufsinteresse.

### Inhalt

Standardisiertes Wochenprogramm (IV-Jargon: «Schnupperwoche», obligatorisch vor Ausbildungsbeginn):

- Schnuppern, Mitarbeit und praktische Übungen in den entsprechenden Abteilungen
- schulische Tests (Mathematik, Sprachen, Logik und Allgemeinwissen)
- Kaufmännisch: Tastaturschreiben, Word, Excel
- auf Wunsch: internes Wohnen möglich (Preis auf Anfrage)

### Kosten

Eine Übungswoche ist in der Regel kostenfrei (wenn Einverständnis und Auftrag der IV-Berufsberatung). Auf Wunsch kann sie auf zwei oder drei Wochen verlängert werden. Diese sind kostenpflichtig (Abklärungswochentarif – Preis auf Anfrage).

Eine Übungswoche ohne geplante Ausbildung bei der Brunau-Stiftung oder als Abklärung/Zweitmeinung ist jedoch kostenpflichtig (Preis auf Anfrage).

### **Ergebnis/Resultat**

- Zusammenfassung der Resultate per E-Mail
- Auswertungsgespräch und IV-Bericht: bei einer Abklärung
- Aufnahmegespräch und detaillierter Bericht/Detailresultate, wenn es zu einer Ausbildung bei uns kommt

### **Voraussetzungen**

Vorliegen eines Handicaps, Auftrag/Einverständnis der IV für eine berufliche Eingliederung oder Auftrag einer anderen Stelle. Erstgespräch mit Lehrbetriebsrundgang bei uns und/oder vorgängiges Berufswahlschnuppern.

### **Ihr Kontakt**

Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



**Gabriela Meyer**

Fachverantwortliche  
Aufnahme & Abklärungen

T 044 285 10 50

[gabriela.meyer@brunau.ch](mailto:gabriela.meyer@brunau.ch)