



INDIVIDUELL

&

BERUFSBILDUNG

RISS

Ausbildungen im Bereich Buchhaltung und Personalverrechnung



Die Ausbildung im Bereich Buchhaltung/Personalverrechnung für blinde und sehbehinderte Personen ist ein österreichweites Angebot von RISS in Oberösterreich. Kund:innen erwerben neben fachlichen Inhalten auch ausreichend Kenntnisse im Umgang mit seh- und blindenspezifischen Hilfsmitteln, die es ermöglichen, den Anforderungen dieses kaufmännischen Berufes zu entsprechen.

Dauer

individuell

Zielgruppe

Personen mit verminderter oder fehlender Sehleistung aus ganz Österreich

Voraussetzungen

- Formalqualifikation im Berufsfeld Büro
- Abklärung der Eignung und Neigung durch die RISS Reha Planung Berufsfindung für blinde und sehbehinderte Personen oder während der kaufmännischen Ausbildung im RISS

Inhalte

- Erwerb von Fähigkeiten und Kenntnissen im Personal- und Rechnungswesen
- bei Bedarf zusätzliche Schulungen und Lernunterstützung
- Erwerb von Fähigkeiten und Kenntnissen im Umgang mit Hilfsmitteln
- begleitendes Praktikum

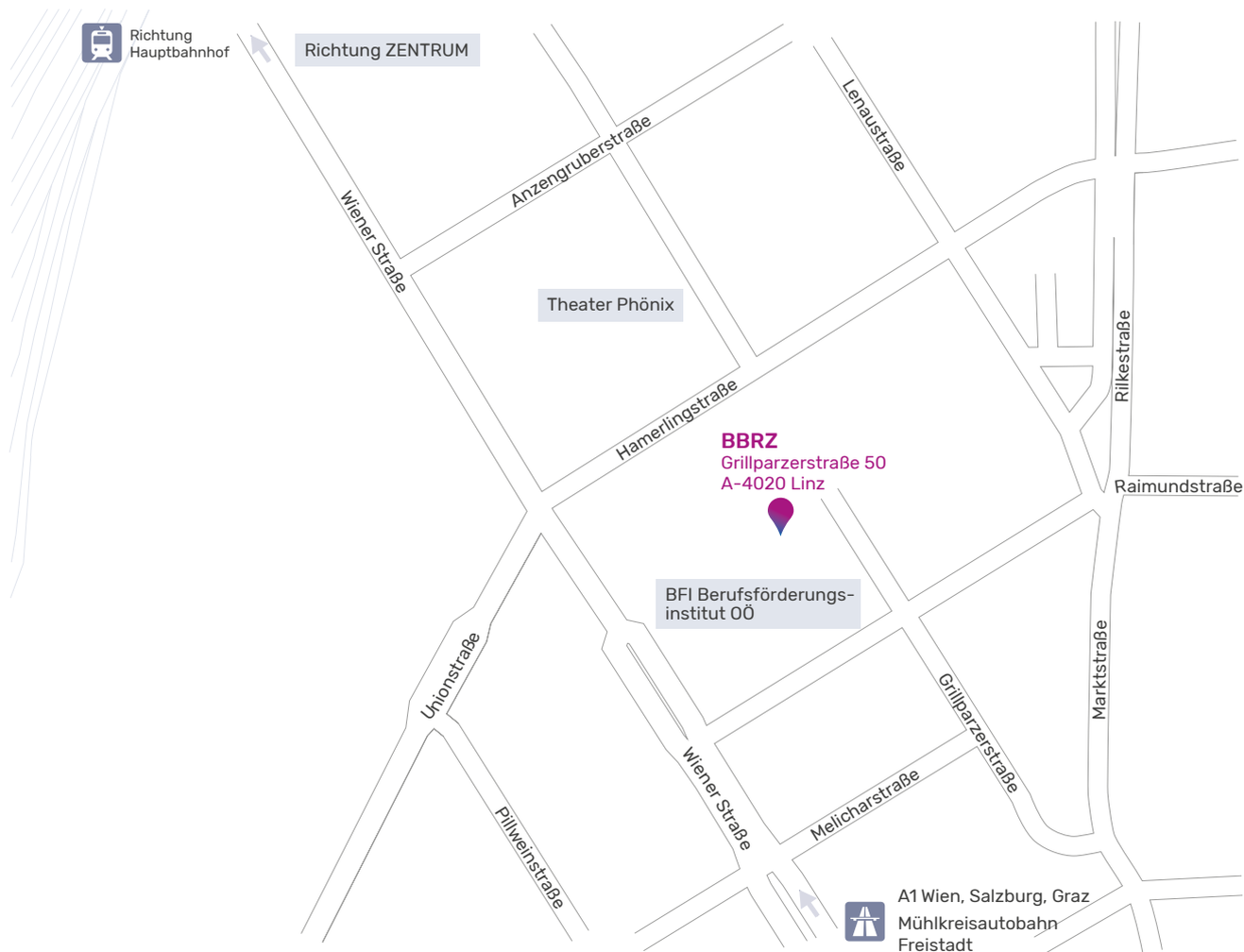
Besonderheiten der Maßnahmendurchführung:

- den speziellen Bedürfnissen angepasste individuelle Gruppengröße
- Verwendung von speziell für sehbehinderte und blinde Personen entwickelten EDV-Schulungsarbeitsplätzen (Braillezeile/PC-Sprachausgabe, Bildschirmlesegeräte, ...)
- speziell adaptierte Unterrichtsmaterialien
- methodisch-didaktische Unterrichtsformen, die den Wahrnehmungsmöglichkeiten dieser Zielgruppe entsprechen

Ergebnis

Formalqualifikation für den jeweiligen Ausbildungsbereich

mit uns in Ihre berufliche Zukunft!



Wie kommen Sie zu uns?

BBRZ Reha GmbH
Grillparzerstraße 50
4020 Linz



Ansprechpartnerin

Mag.^a Kristina Skelo
Teamleitung RISS
Tel.: +43 732 6922-5930
Mobile: +43 664 88 43 5234
riss@bbrz.at

www.bbrz-riss.at



Unsere Auftraggeber: Arbeitsmarktservice, Pensionsversicherung, Sozialversicherung der Selbständigen, andere Sozialversicherungsträger, Landesregierungen, Fond Soziales Wien, Sozialministeriumservice

mit uns in Ihre berufliche Zukunft!

