

Die Schweizer Hochschule für Logopädie Rorschach (SHLR) ist eine in der Ostschweiz verankerte unabhängige und innovative Hochschule. Sie konzentriert sich auf die Ausbildung, Weiterbildung, Beratung sowie Forschung und Entwicklung im Fachbereich Logopädie.

Auf den 1. Dezember 2023 oder nach Vereinbarung suchen wir eine

Fachbereichsverantwortung Berufspraktische Studien, Dozent/in (80%)

Ihre Aufgaben

- Lehrtätigkeit im Fachbereich Logopädie
- Mentoratstätigkeit, Praxis- und Projektberatung der Studierenden
- Planung und Weiterentwicklung der Berufspraktischen Studien inkl. Qualitätssicherung
- Ansprechperson bei Fragen zu Organisation und Inhalt im Kontext der berufspraktischen Studien
- Coaching der Mentorinnen und Mentoren
- Unterstützung der Studierenden bei der Suche von Lernpraktika
- Organisation und Durchführung von Weiterbildungen und Tagungen für Praktikumsleitungen

Ihr Profil

- Diplom in Logopädie
- Masterabschluss, Promotion erwünscht
- Praktische Erfahrung und fundiertes Wissen im Fachbereich Logopädie mit Spezialisierung auf Logopädie mit Kindern
- Erfahrungen in Bildungsinstitutionen und im Bereich der Erwachsenenbildung (Hochschuldidaktik) erwünscht
- Engagement, organisationsstarke Persönlichkeit, Belastbarkeit und Konfliktfähigkeit, Selbstständigkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit

Unser Angebot

Wir ermöglichen Ihnen eine abwechslungsreiche und ausbaufähige Aufgabe mit vielfältigen Kontakten an einer Hochschule mit persönlichem Charakter, die eine Kultur gelebter Kooperation und Mitbestimmung pflegt. Wir bieten Ihnen Gestaltungsfreiräume sowie attraktive Anstellungs- und Arbeitsbedingungen.

Bewerbung / Auskunft

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis 29.9.2023 in elektronischer Form (integrales PDF-Dokument) an die Verwaltungsleiterin Corinne Blunsi (corinne.blunsi@shlr.ch).

Für weitere Auskünfte steht Ihnen die Rektorin, Prof. Dr. Andrea Haid (andrea.haid@shlr.ch, Telefon 058 459 22 70) gerne zur Verfügung.

Informationen zur SHLR finden Sie unter www.shlr.ch