

Wir suchen eine Sprachbildungskraft im Rahmen des Landesprogramms Sprach-Kita für das Kinder- und Familienzentrum St. Hedwig in Radolfzell



Seit 2017 ist das Kinder- und Familienzentrum **St. Hedwig in Radolfzell** Sprach-Kita und wird weiterhin über das Landesprogramm gefördert.

Zur Umsetzung des Programms suchen wir ab 01.07.2025 befristet bis 31.12.2026 eine Sprachbildungskraft mit einem Stellenumfang von 50% (19,5 Stunden).

Schwerpunkt einer Sprach-Kita sind die alltagsintegrierte sprachliche Bildung, inklusive Pädagogik, die Zusammenarbeit mit Familien, sowie die Digitalisierung. Als Fachkraft für Sprachbildung sind Sie für die Umsetzung des Programms in der Kita verantwortlich. Sie arbeiten gemeinsam mit der Leitung im Tandem, eingebunden in einen Verbund aus mehreren Sprach-Kitas und werden von einer Fachberatung begleitet.

Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung zur pädagogischen Fachkraft nach § 7 KiTaG
- **oder:** Fachkraft mit sonstiger Qualifikation, aber einschlägigen beruflichen Erfahrungen im Bereich der frühkindlichen Bildung und Förderung und/oder sprachlicher Bildungsarbeit
- Persönliches Engagement und Professionalität im Umgang mit den Kindern und deren Bezugspersonen
- Selbständiges Arbeiten auf Basis der Vorgaben des Programms Sprach-Kita
- Offenheit und Interesse an der Arbeit im Kindergartenteam
- Identifikation mit den Zielen und Werten der Katholischen Kirche

Unser Angebot:

- Ein interessanter und vielseitiger Arbeitsbereich
- Teilzeitstelle mit 19,5 Wochenstunden befristet auf die Laufzeit des aktuellen Landesprogramms bis 31.12.2026
- Anstellung und Vergütung nach SuE (**S8b**) mit den üblichen Sozialleistungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen bitte an die **Verrechnungsstelle für Kath. Kirchengemeinden Radolfzell, Frau Gesell, Mezgerwaidring 102, 78315 Radolfzell** oder per E-Mail an: michaela.gesell@vst-radolfzell.de

Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Frau Gesell unter 07732/82352-30 gerne zur Verfügung.