

DAS BBZ STEGEN

Das BBZ Stegen ist ein überregionales staatliches sonderpädagogisches Bildungs- und Beratungszentrum mit Internat und ist spezialisiert auf den Förderschwerpunkt Hören.

Folgende Bildungsgänge werden im BBZ angeboten: Schulkindergarten, Grund-, Förder-, Werkreal- und Realschule sowie Aufbaugymnasium.

Für ergänzende Bildungsangebote und die Betreuung außerhalb des Unterrichts befinden sich auf dem großzügigen Gelände zahlreiche Internatshäuser und Tagesfördergruppen.

Vielfältige Beratungsangebote im Kontext Hören – auch außerhalb des BBZ – werden für Kinder und Jugendliche vom Kleinkindalter bis zur Beendigung der Schulzeit zur Verfügung gestellt.



SO FINDEN SIE UNS:



Anreise mit dem ÖPNV:
Haltestelle „Stegen Kolleg St. Sebastian“
oder „Stegen Gewerbegebiet“



Anreise mit dem PKW:
Parkmöglichkeiten gleich links nach
der Einfahrt



Baden-Württemberg



Staatliches sonderpädagogisches Bildungs-
und Beratungszentrum mit Internat
Förderschwerpunkt Hören

KONTAKT

BBZ Stegen
Erwin-Kern-Straße 1–3
79252 Stegen

E-Mail: beratungsstelle@bbzstegen.de
Tel.: 076 61 399-130
Fax: 076 61 399-135

www.bbzstegen.de



**BERATUNGSSTELLE FÜR
PÄDAGOGISCHE AUDIOLOGIE**

FÜR WEN SIND WIR DA?

- Für Kinder und Jugendliche mit Auffälligkeiten in der Hör- und Sprachentwicklung
- Wir sind zuständig für die Stadt Freiburg sowie die Landkreise Breisgau-Hochschwarzwald, Emmendingen, Ortenau, Schwarzwald-Baar, Lörrach, Waldshut und Konstanz.



WAS BIETEN WIR?

- Altersgemäße Hörmessungen
- Überprüfung der auditiven Verarbeitung und Wahrnehmung (ab Vorschulalter möglich)
- Beratung zu Förder- und Unterstützungsmöglichkeiten
- Beratung nach diagnostizierter Hörschädigung

Dieses Angebot finden Sie an unseren Beratungsstellen in Stegen, Singen und im Landkreis Lörrach.



WAS SIE NOCH WISSEN SOLLTEN

- Wir arbeiten im Auftrag der Eltern.
- Wir sind an die Schweigepflicht gebunden.
- Sie brauchen keine Verordnung oder Überweisung vom Arzt.
- Unser Angebot ist für Sie kostenfrei.
- Unsere Beratungsstelle ist an die Schule angeschlossen, arbeitet aber unabhängig.