Willkommen

Arbeitsfelder



BERATEN ☐ VERMITTELN ☐ VERNETZEN

Ziel der ASKO-Arbeit ist es, bei Kindern und Jugendlichen mit einer Behinderung, einer Erkrankung oder sozialen Problemen die schulische Förderung und die soziale Teilhabe sicherzustellen und zu verbessern.

Gemeinsamer Unterricht

Vernetzung schulischer und außerschulischer Partner

Hilfekompass

Begegnungsmaßnahmen

Übergänge (Kiga-Schule, Schule-Beruf, Schulwechsel)

Konzeptentwicklung

Multiplikation gelungener Kooperationen

Arbeitskreise, Fortbildungen

Arbeitsstelle Kooperation

ASKO

ZSL-Regionalstelle Freiburg 79100 Freiburg www.schulamt-freiburg.de

Baden-Württemberg

ASKO

Arbeitsstelle Kooperation Freiburg



ZSL-Regionalstelle Freiburg

ASKO

Arbeitsstelle Kooperation Freiburg

beraten vernetzen informieren

SBBZen

Allgemeine Schulen außerschulische Partner

Themen

Leistungen

Kontakte

Lernschwierigkeiten

LRS/Dyskalkulie

Chronische Krankheiten

Behinderungen

ADS/ADHS

Verhaltensauffälligkeiten

Schulangst

Schulabsentismus

Hochbegabung

Berufseinstiegshilfe benachteiligter Jugendlicher

Begegnungsmaßnahmen

Die ASKO

- unterstützt schulische und soziale Integration von Kindern und Jugendlichen mit besonderem Förderbedarf und Behinderungen
- □ berät und koordiniert bei der Zusammenarbeit von allg. Schulen und Sonderpädagogischen Bildungs- und Beratungszentren (SBBZ)
- vermittelt und arbeitet mit schulischen Partnern und Einrichtungen
- □ **vernetzt mit und vermittelt Hilfen von** außerschulischen Partnern
 - Jugendamt
 - Beratungsstellen
 - Therapeuten / Kliniken
- ☐ **informiert** über schulische und außerschulische Förderung



Claudia Hoch Schulrätin

Katharina Gruber – Grund/Haupt/WRS katharina.gruber@ssa-fr.kv.bwl.de 0761-595249-550

Christine Kempf – Grund/Haupt/WRS/RSchule christine.kempf@ssa-fr.kv.bwl.de 0761-595249-541

Katja Neidhardt – Sonderpädagogik katja.neidhardt@ssa-fr.kv.bwl.de 0761-595249-542

Ina Rupp – Berufsschule ina.rupp@ssa-fr.kv.bwl.de

Alexander Schwieren – Gymnasium alexander.schwieren@zsl-rsfr.de

