



LERNEN > UNTERSTÜTZUNG

# Lernschwierigkeiten

Stand: 10.11.2024

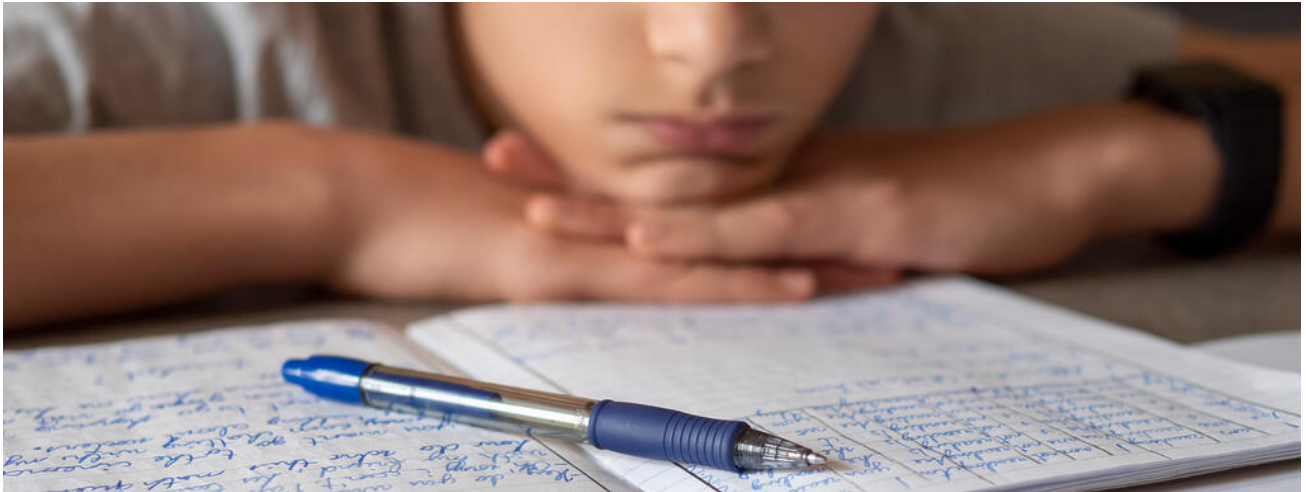


→ [www.km.bayern.de / lernen / unterstuetzung / lernschwierigkeiten](http://www.km.bayern.de/lernen/unterstuetzung/lernschwierigkeiten)

# Inhaltsverzeichnis

<b>Lernschwierigkeiten</b>	<b>3</b>
Lesen und Rechtschreiben	3
Rechnen	4
Beratung	9
Vorrücken und Schulabschlüsse	9
Förder- und Beratungsstellen	12

# Lernschwierigkeiten



Unter „Lernschwierigkeiten“ versteht man Schwierigkeiten beim Lesen, Rechtschreiben oder Rechnen ©vejaa – stock.adobe.com

**Etwas Neues zu lernen, ist toll. Doch manchmal kann Lernen auch ziemlich anstrengend sein. Und mitunter sogar zum Problem werden, wenn bestimmte Inhalte nur schwer aufgenommen werden können oder wenn das Lernen an sich schwerfällt.**

Lernschwierigkeiten können in mehreren Bereichen auftreten, z. B. Probleme beim Erlernen des Lesens und Rechtschreibens (Lese- und Rechtschreibschwäche/Legasthenie) oder beim Erlernen des Rechnens (Rechenschwäche, Rechenstörung, Dyskalkulie). Bei allen Lern- und Leistungsschwierigkeiten können weiterhelfen:

- eine umfassende Diagnose
- Konzepte zum „Lernen lernen“
- persönliche Beratung

Lernschwierigkeiten gehen alle an, daher können die Familie, Lehrkräfte und Schule zur Aufklärung und Unterstützung beitragen. Auch die → [Staatliche Schulberatung](https://www.km.bayern.de/schulberatung) <https://www.km.bayern.de/schulberatung> in Bayern bietet Schülerinnen und Schülern, Eltern und Lehrerinnen und Lehrern qualifizierte Ansprechpersonen an den Schulen: Beratungslehrkräfte und Schulpsychologinnen sowie Schulpsychologen.

# Schwierigkeiten im Lesen und Rechtschreiben

Bei einer nicht geringen Zahl von Schülerinnen und Schülern ist der Schulerfolg durch besondere Schwierigkeiten im Lesen und Rechtschreiben beeinträchtigt. Davon sind insbesondere Schüler der Grundschule, aber auch Schüler aller anderen Schularten betroffen. Zur Förderung von Schülern mit besonderen Schwierigkeiten beim Erlernen des Lesens und des Rechtschreibens gibt es **Richtlinien**: In der Bayerischen Schulordnung sind für Lese-Rechtschreib-Störung Maßnahmen der individuellen Unterstützung, des Nachteilsausgleichs und des Notenschutzes genannt ([§§ 31 - 36 BaySchO](https://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BaySchO2016-G4) <https://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BaySchO2016-G4> ).

Maßnahmen der **individuellen Unterstützung**, wie z. B. Auswahl einer geeigneten Schriftart und -größe, größere Zeilenabstände, individuelle Erläuterungen der Arbeitsanweisungen werden von der Lehrkraft außerhalb der Leistungsfeststellungen eingesetzt.

Für Nachteilsausgleich oder Notenschutz bei Leistungsfeststellungen ist ein Antrag der Erziehungsberechtigten oder der volljährigen Schülerinnen und Schüler bei der Schulleitung erforderlich. Eine mögliche Maßnahme des **Nachteilsausgleichs** ist dann beispielsweise eine verlängerte Bearbeitungszeit. Maßnahmen des **Notenschutzes** sind bei einer Lesestörung der Verzicht auf die Bewertung des Vorlesens bzw. bei einer Rechtschreibstörung der Verzicht auf die Bewertung der Rechtschreibleistung.

## → Lese-Rechtschreib-Schwierigkeiten

Informationen der Staatlichen Schulberatung, auch zur Verfahrensweise an der Schule  
<https://www.km.bayern.de/schulberatung/themen-und-anlaesse/lese-rechtschreib-schwierigkeiten>



## Individuelle Unterstützung

Handreichung des ISB

<https://www.isb.bayern.de/grundsatzabteilung/paedagogische-grundsatzfragen/individuelle-foerderung/handreichung-individuelle-unterstuetzung/>

# Rechenschwierigkeiten

Manchen Kindern fällt es schwer, mathematische Strukturen und Prinzipien zu erkennen sowie ein **Verständnis für Zahlen, Rechenoperationen und -strategien** aufzubauen. Bei Schwierigkeiten beim Rechnenlernen ist es ein wichtiges Ziel, dass betroffene Schülerinnen und Schüler zu **alltagstauglichen Kompetenzen im Rechnen** geführt werden.

## Schulische Maßnahmen bei besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen

Bei Schülerinnen und Schülern, die von besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen

betroffen sind, können folgende Maßnahmen ergriffen werden, auch ohne dass eine formale Diagnostik einer Dyskalkulie vorliegen muss:

### Maßnahmen der individuellen Unterstützung im Unterricht

Die Schulordnung für schulartübergreifende Regelungen an Schulen in Bayern ( [BaySchO   
http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BaySchO2016](http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BaySchO2016) ) nennt Maßnahmen der **individuellen Unterstützung**: Das sind pädagogische, didaktisch-methodische und schulorganisatorische Maßnahmen sowie die Verwendung technischer Hilfen, die außerhalb von Leistungsfeststellungen eingesetzt werden. Individuelle Unterstützung wird gemäß § 36 Abs. 1 Satz 1 BaySchO im Rahmen des pädagogischen und organisatorischen Ermessens durch die Lehrkraft gewährt. Die Erziehungsberechtigten sind dabei angemessen einzubinden.

Mögliche Maßnahmen bei besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen – die je nach Schulart zum Einsatz kommen können – sind insbesondere:

- kontinuierliche Lernstands- und Lernprozessbeobachtung
- qualitativ und quantitativ differenzierte Aufgabenstellung (Orientierung an individueller Lernausgangslage)
- Präsentation der Aufgaben auf übersichtlich gestalteten Vorlagen: optisch klar strukturierte Arbeitsblätter und Tafelbilder
- genaue Klärung der Begriffe (v.a. bei Sachaufgaben)
- Vereinbarung zur Arbeitszeit und Verringerung des Arbeitsumfangs, pädagogische Lenkung bei Aufgabenverteilung in geöffneten Unterrichtsphasen
- Einsatz besonderer didaktisch-methodischer Hilfsmittel, Bereitstellen und Zulassung spezieller Hilfsmittel (Einspluseins- bzw. Einmaleinstabellen, Umrechnungstabellen, Dezimalsystemtabellen, Modelle, Anschauungsmittel, PC mit Lernsoftware); das Anschauungsmaterial sollte nur unter Anleitung verwendet und so ausgewählt werden, dass angemessene Rechenstrategien angewandt werden.
- Sicherung der strukturierten Arbeitsweise des Schülers (regelmäßige Heftkontrolle)
- Motivierung durch Belohnungen (Verstärkerpläne),
- modifizierte bzw. differenzierte Hausaufgaben, orientiert an der individuellen Lernausgangslage. Eine zeitliche Begrenzung sollte mit den betreuenden Personen abgesprochen werden.

### Maßnahmen bei Leistungserhebungen

Es gibt Prinzipien der pädagogischen Leistungserhebung und -bewertung, welche die Lehrkraft grundsätzlich bei jedem Kind anwenden sollte. Dies sind insbesondere:

- Entkoppeln der Lern- und Leistungssituation
- Gestalten einer angstfreien Prüfungssituation: Kinder, die schnell aufgeben, erfahren ermutigenden Zuspruch
- Auswahl von Aufgabenformaten in der Leistungserhebung, die sich auf den Lehrplan beziehen und die Bandbreite der dort ausgewiesenen Kompetenzbereiche ausschöpfen
- Nutzung der Bandbreite der Leistungserhebungen (mündlich, schriftlich, praktisch, mehrdimensional)
- Klare und eindeutige Formulierung von Aufgaben- und Fragenstellung
- Ermöglichen von Nebenrechnungen in Leistungserhebungen, Platz für Nebenrechnungen: Kinder können, so lange wie nötig, mit sinnvollen Zwischenschritten rechnen und diese schriftlich notieren
- Transparenz bezüglich Anforderungskriterien und Korrektur (Punktevergabe)
- individuelle Rückmeldung zu erreichten (Teil-)Kompetenzen innerhalb der Gesamtbewertung, Rückmeldung zum individuellen Lernfortschritt, Bestätigung auch kleiner Erfolge

Bereits jetzt erhalten Grundschülerinnen und Grundschüler in pädagogischer Verantwortung der Lehrkraft zur Bearbeitung von Probearbeiten grundsätzlich ausreichend Zeit. Ebenso fällt es in die pädagogische Verantwortung der Lehrkraft bei Leistungserhebungen für alle Schülerinnen und Schüler der Grundschulklasse im Unterricht verwendete Hilfsmittel einzusetzen. Damit haben sie sowohl im Unterricht als auch in Leistungserhebungen die Möglichkeit, ihre Leistungsfähigkeit zu zeigen. Darüber hinaus gelten die allgemeinen Grundsätze für Leistungserhebungen, insbesondere auch im Hinblick auf das Erfordernis, dass Leistungserhebungen stets Aufgaben aus allen Anforderungsbereichen aufgreifen müssen.

## Fördermaßnahmen

### **Förder- und Beratungsstellen für Kinder mit besonderen Schwierigkeiten beim Lernen von Mathematik**

Seit dem Schuljahr 2018/2019 bieten bayernweit 99 Förder- und Beratungsstellen an Staatlichen Schulämtern Grundschülerinnen und Grundschülern mit besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen Unterstützung.

Sie ergänzen die unterrichtliche Förderung durch Lehrkräfte sowie Förderlehrkräfte und beraten Erziehungsberechtigte und Lehrkräfte, wenn bei Kindern gravierende Probleme beim

Rechnenlernen festgestellt worden sind.

Die Aufgaben der Förder- und Beratungsstellen sind:

- (Einzel-) Förderung von Kindern mit besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen.
- Durchführung von Diagnosegesprächen bei gravierenden Problemen beim Rechnenlernen. Die Diagnosegespräche mit Kindern dienen der Feststellung des konkreten Unterstützungsbedarfs.

Im Zentrum der Förder- und Beratungsstellen steht die (Einzel-) Förderung betroffener Kinder. Die Förderstunden finden wöchentlich in einem Zeitraum von mindestens drei Monaten statt.

Über diesen Link sind die Kontaktdaten der Förder- und Beratungsstellen an den Staatlichen Schulämtern abrufbar:

→ **Förder- und Beratungsstellen für Kinder mit besonderen Schwierigkeiten beim Lernen von Mathematik**

<https://www.km.bayern.de/lernen/unterstuetzung/lernschwierigkeiten/foerder-und-beratungsstellen-mathematik>

## **Mögliche Fördermaßnahmen in den Schularten**

### **Grundschule:**

1. Der Anfangsunterricht in Mathematik bietet eine umfangreiche Methodik zur sicheren Vorbereitung auf arithmetisches Denken. Darauf aufbauend wird durch eine alters- und fachgerechte Methodik der Erwerb weiterer grundlegender mathematischer Kompetenzen ermöglicht.

2. Förderung im Rahmen folgender Unterrichtszeiten:

- Flexible Förderung: Die Stundentafel für die Grundschulen in Bayern enthält für die Jahrgangsstufen 1 bis 4 insgesamt fünf Unterrichtsstunden zur flexiblen Förderung.
- Differenzierungs- und Förderstunden: Im Rahmen des zugewiesenen Stundenbudgets kann eine Schule ein Förderangebot auch für rechenschwache Schülerinnen und Schülern einrichten.

### **Mittelschule:**

Individuelle und differenzierte Förderung durch die geltende Stundentafel der Mittelschule:

- Modulare Förderung in den Jahrgangsstufen 5 und 6: gezielte Unterstützung ausgehend von einer Analyse der Lernausgangslage. Eine zusätzliche Förderstunde in den Jahrgangsstufen 5 und 6 erweitert diese Förderungsmöglichkeit.

- **Intensivierungsstunde:** Die zusätzliche Förderstunde in Jahrgangsstufen 5 und 6 kann durch den Einsatz einer zweiten Lehrkraft durch Gewährung jeweils einer zusätzlichen Lehrerstunde geteilt werden. Sie wird so zur Intensivierungsstunde ausgebaut.
- **Zusätzliche Förderangebote in allen Jahrgangsstufen:** Arbeitsgemeinschaften in Mathematik können von den Schulen vor Ort eingerichtet werden.

### **Realschule:**

Die Realschulen haben die Möglichkeit, in den Jahrgangsstufen 5 und 6 Ergänzungsunterricht und in den Jahrgangsstufen 7 bis 9 bedarfsorientierten Förderunterricht im Fach Mathematik anzubieten. In diesem Unterricht werden Schülerinnen und Schülern mit fachspezifischen Defiziten durch Übungen und Wiederholungen zusätzlich gefördert.

### **Gymnasium:**

An den Gymnasien werden in den Jahrgangsstufen 5 mit 10 Intensivierungsstunden eingerichtet: Über die Verwendung der Intensivierungsstunden entscheidet die Schule vor Ort; sie können auch dem Fach Mathematik zugeordnet werden. Die Intensivierungsstunden sollen den individuellen Lernprozess durch gezieltes Üben, Wiederholen und Vertiefen in kleinen Lerngruppen unterstützen. Schülerinnen und Schüler mit besonderem Förderbedarf können zum Besuch bestimmter Intensivierungsstunden verpflichtet werden.

### **Berufliche Schulen:**

Förderung erfolgt generell im differenzierten Unterricht oder im Bereich der dualen Ausbildung durch den Besuch einer Berufsschule zur sonderpädagogischen Förderung. Ergänzend gibt es gezielte Fördermaßnahmen für Auszubildende durch die Agentur für Arbeit, zum Beispiel die ausbildungsbegleitenden Hilfen (abH) oder die Assistierte Ausbildung (AsA).

### **Modellversuch zur nachhaltigen Förderung rechenschwacher Schülerinnen und Schülern**

Seit dem Schuljahr 2021/22 führt das Staatsministerium einen Modellversuch zur nachhaltigen Förderung rechenschwacher Schülerinnen und Schülern an weiterführenden Schulen durch. Im Rahmen des Modellversuchs wird an den teilnehmenden Schulen in Jahrgangsstufe 5 ein entsprechendes, individuell auf die betroffenen Schülerinnen und Schüler zugeschnittenes Förderangebot etabliert. Die beteiligten Lehrkräfte erweitern in Fortbildungsveranstaltungen ihre Expertise im Bereich Diagnostik und Förderung bei Rechenschwäche und tauschen sich in regelmäßigen Netzwerktreffen schulartübergreifend über Erfahrungen und Weiterentwicklungsmöglichkeiten bestehender Konzepte aus. Unterstützt und wissenschaftlich begleitet wird der Modellversuch vom Lehrstuhl für Mathematik und ihre Didaktik der Universität Bayreuth. Derzeit nehmen 20 Mittelschulen, 10



→ **Rechenschwierigkeiten**

Informationen der Staatlichen Schulberatung

<https://www.km.bayern.de/schulberatung/themen-und-anlaesse/rechenschwierigkeiten>

---

## Beratung

Ansprechpersonen bei besonderen Schwierigkeiten beim Lesen und Rechtschreiben sowie Rechnen sind neben den Lehrkräften der Klasse

- die Förderlehrkräfte,
- die → **Förder- und Beratungsstellen**  
<https://www.km.bayern.de/lernen/unterstuetzung/lernschwierigkeiten/foerder-und-beratungsstellen-mathematik>  
für Kinder mit besonderen Schwierigkeiten beim Lernen von Mathematik,
- die Beratungslehrkräfte und die Schulpsychologinnen und Schulpsychologen an den Schulen vor Ort,
- in besonderen Fällen die → **Staatlichen Schulberatungsstellen** <https://www.km.bayern.de/schulberatung> .

Weitere Ansprechpersonen – insbesondere wenn es um die Abklärung eines sonderpädagogischen Förderbedarfs geht – sind die → **Mobilen Sonderpädagogischen Dienste (MSD)**

<https://www.km.bayern.de/lernen/schularten/foerderschulen/sonderpaedagogische-beratung#mobile-sonderpaedagogische-dienste-msd> .

---

## Informationen zum Vorrücken und zu Schulabschlüssen

Im Bereich der **Mittelschule** können auch Schülerinnen und Schüler mit besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen, die nur ungenügende oder mangelhafte Leistungen im Fach Mathematik erbringen, durch Einhalten bestimmter Notengrenzen bzw. durch Anwendung eines Notenausgleichs vorrücken und einen Schulabschluss erreichen.

Soweit in den **anderen weiterführenden Schularten** die Abschlussklassen erreicht werden, bestehen auch dort Möglichkeiten der Kompensation ungenügender bzw. mangelhafter

Leistungen im Fach Mathematik in den Abschlussprüfungen.

Ein Verzicht auf das Fach Mathematik in den Abschlussprüfungen kann allerdings nicht erfolgen.

### Vorrücken in der Mittelschule

Bei entsprechenden Leistungen in den anderen Fächern können Schülerinnen und Schülern trotz besonderer Schwierigkeiten beim Rechnenlernen in der Mittelschule vorrücken. Die

[☞ Schulordnung für die Mittelschulen in Bayern \(MSO\)](#)

<https://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BayMSO> führt dazu aus:

In der Mittelschule soll das Vorrücken „in den Jahrgangsstufen 5 bis 8 [...] nur dann versagt werden, wenn die Schülerin oder der Schüler in der Entwicklung oder in den Leistungen erheblich unter dem altersgemäßen Stand der betreffenden Jahrgangsstufe liegt und nicht erwartet werden kann, dass die Schülerin oder der Schüler am Unterricht in der nächsten Jahrgangsstufe mit Erfolg teilnehmen kann (§ 15 Abs. 1 MSO).

Dies liegt in der Regel vor, „wenn die Gesamtdurchschnittsnote aus allen Vorrückungsfächern schlechter als 4,00 ist oder in mehr als drei Fächern eine schlechtere Note als die Note 4 erzielt wurde; die Note 6 zählt dabei wie zweimal die Note 5“ (§ 15 Abs. 2 MSO).

### Schulabschlüsse

#### Schulabschlüsse an der Mittelschule:

Im Bereich der Mittelschule können auch Schülerinnen und Schüler, die von besonderen Schwierigkeiten beim Rechnenlernen betroffen sind und nur ungenügende oder mangelhafte Leistungen im Fach Mathematik erbringen, durch Einhalten bestimmter Notengrenzen bzw. durch Anwendung eines Notenausgleichs einen Schulabschluss erreichen:

- **Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule** (§ 19 MSO; Gesamtdurchschnittsnote aus allen Vorrückungsfächern mindestens 4,00)
- **Qualifizierender Abschluss der Mittelschule** (§ 25 MSO; Gesamtbewertung in den Fächern der besonderen Leistungsfeststellung von mindestens 3,0)
- **Mittlerer Schulabschluss an der Mittelschule** (§ 31 MSO; Möglicher Notenausgleich: Schülerinnen und Schülern mit Gesamtnote 6 in einem Abschlussfach oder Gesamtnote 5 in zwei Abschlussfächern kann vom Prüfungsausschuss Notenausgleich gewährt werden, wenn sie 1. in einem Abschlussfach die Gesamtnote 1 oder 2. in zwei Abschlussfächern die Gesamtnote 2 oder 3. in drei Abschlussfächern die Gesamtnote 3 erreicht haben)

- **qualifizierter beruflicher Bildungsabschluss als vollwertiger mittlerer Schulabschluss** (§ 34 MSO; qualifizierender Abschluss der Mittelschule plus Berufsabschluss mit einem Notendurchschnitt von mindestens 3,0 im Abschlusszeugnis einer staatlich anerkannten Berufsausbildung mit einer Regelausbildungsdauer von mindestens zwei Jahren; ausreichende Englischkenntnisse)

Weiterführende Informationen zu den Abschlüssen der Mittelschule erfahren Sie hier:

→ **Abschlüsse an der Mittelschule**

<https://www.km.bayern.de/lernen/abschluesse/abschluesse-der-mittelschule>

### Schulabschlüsse an den anderen weiterführenden Schularten

Ebenso besteht beim **Wirtschaftsschulabschluss** bzw. beim **Realschulabschluss** die Möglichkeit des Notenausgleichs, so dass gemäß der Regelungen nach [§ 69 WSO](#) <http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BayWSO-69> bzw. nach [§ 40 RSO](#) <http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BayRSO-40> ungenügende oder mangelhafte Leistungen auch im Fach Mathematik ausgeglichen werden können und ggf. der **Wirtschaftsschulabschluss** bzw. der **Realschulabschluss** erreicht werden kann.

Am **Gymnasium** besteht die prinzipielle Möglichkeit, die allgemeine Hochschulreife bei mangelhaften Leistungen im Fach Mathematik in der Abiturprüfung gemäß [§ 54 GSO](#) <http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BayGSO-54> unter Berücksichtigung der dort genannten Kriterien (zu erreichende Mindestpunktzahl) zu erreichen.

An den **Beruflichen Oberschulen** besteht, wie am Gymnasium, die Möglichkeit, die Abschlüsse (Fachhochschulreife, fachgebundene Hochschulreife und allgemeine Hochschulreife) bei mangelhaften Leistungen im Fach Mathematik zu erlangen. Es sind die Voraussetzungen des [§ 35 Abs. 9 FOBOSO](#) <http://www.gesetze-bayern.de/Content/Document/BayFOBOSO-35> (zu erreichende Mindestpunktzahl) zu beachten.

Hinweis:

Beim **Berufsabschluss** kann — unter Berücksichtigung des spezifischen Berufsbildes — auf die Bewertung der mathematischen Inhalte im fachlichen Unterricht mit Blick auf die notwendige Feststellung der Eignung für einen Beruf, der entsprechende mathematische Kompetenzen erfordert, nicht verzichtet werden. Die Erstellung und die Durchführung der Berufsabschlussprüfung werden von den zuständigen Stellen (Kammern, Innungen, Ministerien) verantwortet. Die rechtlichen Regelungen dafür sind im BBiG bzw. in der HWO oder den jeweiligen Berufsgesetzen festgelegt. Die Schule hat darauf keinen Einfluss.

# Förder- und Beratungsstellen

**Bayernweit bieten 99 Förder- und Beratungsstellen an Staatlichen Schulämtern Kindern mit besonderen Schwierigkeiten im Lernen von Mathematik Unterstützung.**

Sie ergänzen die unterrichtliche Förderung durch die Lehrkräfte und die Förderlehrkräfte und beraten Eltern und Lehrkräfte, wenn bei Kindern gravierende Probleme beim Rechnenlernen festgestellt worden sind.

Bitte wählen Sie das entsprechende Schulamt aus, um die Kontaktdaten Ihrer Ansprechperson anzuzeigen:

Bitte wählen... ▼

<b>Schulamt</b>	Niederbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Sabine Obermeier <a href="mailto:sabine.obermeier@schule.bayern.de">sabine.obermeier@schule.bayern.de</a> Simone Forstner-Roith <a href="mailto:Konrektorin@aventinus-gs-abensberg.de">Konrektorin@aventinus-gs-abensberg.de</a> Aventinus-Grundschule Abensberg Römerstraße 2
<b>Schulamt</b>	Schwaben
<b>Ansprechpartner/in</b>	Trummer Hannah <a href="mailto:foerderstelle-mathematik@schulamt-aic.de">foerderstelle-mathematik@schulamt-aic.de</a> Grundschule Adelzhausen-Töddenried Schulstraße 9
<b>Schulamt</b>	Oberbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Christina Lechner <a href="mailto:christina.lechner@schulpsychologie.gsms-ob.de">christina.lechner@schulpsychologie.gsms-ob.de</a> Schulpsychologisches Beratungszentrum Altötting Burghauser Straße 65
<b>Ansprechpartner/in</b>	Juila Lechner <a href="mailto:Julia.Lechner@schule.bayern.de">Julia.Lechner@schule.bayern.de</a> Staatl. Schulberatung Altötting
<b>Schulamt</b>	Oberpfalz
<b>Ansprechpartner/in</b>	Sonja Messer <a href="mailto:sonja.messer@schule.bayern.de">sonja.messer@schule.bayern.de</a> Max-Josef-Grundschule Amberg Max-Josef-Str. 3
<b>Schulamt</b>	Oberbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Anja Vödisch <a href="mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.mue@gmx.de">foerderstelle-rechenschwaeche.mue@gmx.de</a> Grundschule Ampfing Schulstr. 11
<b>Schulamt</b>	Oberbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Veronika Schlegel <a href="mailto:veronika.schlegel@schulpsychologie.gsms-ob.de">veronika.schlegel@schulpsychologie.gsms-ob.de</a> Grundschule Anger Angerstr. 30
<b>Schulamt</b>	Mittelfranken
<b>Ansprechpartner/in</b>	Susanne Andres <a href="mailto:andres@foema-mfr.de">andres@foema-mfr.de</a>

**Schulamt** GS Ansbach-Eyb  
Kirchenweg 14  
Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Birgit Wolf-Weigand  
[wolf-weigand@gmx.de](mailto:wolf-weigand@gmx.de)  
Grünewald-Grundschule Aschaffenburg  
Ludwigsallee 2

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Annika Kunkel  
[annika.kunkel2@schule.bayern.de](mailto:annika.kunkel2@schule.bayern.de)  
Schiller-Grundschule Aschaffenburg  
Schulstr. 39

**Schulamt** Oberpfalz

**Ansprechpartner/in** Maria Danninger  
[maria.danninger@schule.bayern.de](mailto:maria.danninger@schule.bayern.de)  
Grundschule Auerbach  
Neuhauser Str. 1

**Schulamt** Schwaben

**Ansprechpartner/in** Angela van Heyden  
[foerderstelle-mathematik@augzburg.de](mailto:foerderstelle-mathematik@augzburg.de)  
Grundschule Augsburg-Kriegshaber  
Ulmer Straße 184

**Schulamt** Schwaben

**Ansprechpartner/in** Petra Ihn-Huber  
[foerderstelle-mathematik@augzburg.de](mailto:foerderstelle-mathematik@augzburg.de)  
Marietta Lenke  
[foerderstelle-mathematik@augzburg.de](mailto:foerderstelle-mathematik@augzburg.de)  
Westpark-Grundschule Augsburg-Pfersee  
Grasiger Weg 8

**Ansprechpartner/in** Daniela Selmigkeit  
[foerderstelle-mathematik@augzburg.de](mailto:foerderstelle-mathematik@augzburg.de)  
Westpark-Grundschule Augsburg-Pfersee  
Grasiger Weg 8

**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Claudia Schneller  
[rechenfoerderstelle@stg.schule](mailto:rechenfoerderstelle@stg.schule)  
Beatrice Dapprich  
[rechenfoerderstelle@stg.schule](mailto:rechenfoerderstelle@stg.schule)  
Beratungszentrum Rosenheim-West  
Sonnenstr. 36

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Sabrina Metz  
[sabrina\\_metz@gmx.net](mailto:sabrina_metz@gmx.net)  
Grundschule Bad Brückenau  
Am kleinen Steinbusch 8

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Marlena Wahn  
[marlena.wahn@kg.de](mailto:marlena.wahn@kg.de)  
Staatl. Schulamt im Landkreis Bad Kissingen  
Klosterweg 10

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Denise Brand  
[foerderstelle-rechenschwaeche@rhoen-grabfeld.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@rhoen-grabfeld.de)  
Grabfeld-Grundschule Bad Königshofen  
Wallstr. 51

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Kristin Bury  
[foerderstelle-rechenschwaeche@rhoen-grabfeld.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@rhoen-grabfeld.de)  
 Karl-Ludwig-von-Guttenberg-Grundschule Bad Neustadt a. d. Saale  
 Rhönblick 15  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Stephan Mittermaier  
[Stephan.Mittermaier@lra-bgl.de](mailto:Stephan.Mittermaier@lra-bgl.de)  
 Staatl. Schulamt Berchtesgadener Land  
 Bahnhofstr. 21 a  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Bütterich, Marco  
[marco@bluepressure.de](mailto:marco@bluepressure.de) [verwaltung@schule-badrodach.de](mailto:verwaltung@schule-badrodach.de)  
 Grundschule Bad Rodach  
 Am Stiegelein 5  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Barbara Spindler  
[Barbara.Spindler@schule.bayern.de](mailto:Barbara.Spindler@schule.bayern.de)  
 Staatl. Schulamt im Lkr. Bad Tölz-Wolfratshausen  
 Prof. Max-Lange-Platz 1  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Pfund, Dietrich  
[dietrich.pfund@gmx.de](mailto:dietrich.pfund@gmx.de) [vs-gaustadt@stadt.bamberg.de](mailto:vs-gaustadt@stadt.bamberg.de)  
 Grundschule Bamberg-Gaustadt  
 Anna-Linder-Platz 9  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Skapczyk, Kerstin  
[kerstin.skapczyk@gmx.de](mailto:kerstin.skapczyk@gmx.de) [sekretariat@gs-herzoghoehe.de](mailto:sekretariat@gs-herzoghoehe.de)  
 Grundschule Bayreuth-Herzoghöhe  
 Preuschwitzer Str. 34  
**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Manuela Roth  
[m.roth@schulamt-aschaffenburg.de](mailto:m.roth@schulamt-aschaffenburg.de)  
 Manuela Paschold  
[m.paschold@arcor.de](mailto:m.paschold@arcor.de)  
 Grundschule Bessenbach  
 Ludwig-Straub-Straße 4  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Stark, Nadine  
[nadine-nowag@gmx.de](mailto:nadine-nowag@gmx.de) [sekretariat@gs-burgebrach.de](mailto:sekretariat@gs-burgebrach.de)  
 Grundschule Burgebrach  
 Grasmannsdorfer Str. 3  
**Schulamt** Mittelfranken

**Ansprechpartner/in** Andrea Asimus-Schimpf  
[asimus-schimpf@foema-mfr.de](mailto:asimus-schimpf@foema-mfr.de)  
 GS Burghaslach  
 Griffenberg 4  
**Schulamt** Oberpfalz

**Ansprechpartner/in** Isabella Steets  
[mathe.foerderstelle@gsburglengenfeld.de](mailto:mathe.foerderstelle@gsburglengenfeld.de)  
 Annette Hackl  
[mathe.foerderstelle@gsburglengenfeld.de](mailto:mathe.foerderstelle@gsburglengenfeld.de)  
 Hans-Scholl-Grundschule Burglengenfeld  
 Im Naabtalpark 36  
**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Theresa Atzmüller  
[theresa.atzmueller@hotmail.com](mailto:theresa.atzmueller@hotmail.com)

Grundschole Bürgstadt  
 Jahnstraße 2  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Helena Beil  
[helena-2504@web.de](mailto:helena-2504@web.de)  
 Grundschole Altstadt  
 Stadionstraße 37  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Julia Kübelsbeck  
[j.kuebelsbeck@schulberatung.schulamt-erding.de](mailto:j.kuebelsbeck@schulberatung.schulamt-erding.de)  
 Annette Eberl  
[a.eberl@schulberatung.schulamt-erding.de](mailto:a.eberl@schulberatung.schulamt-erding.de)  
 Schulberatungszentrum Erding Ost  
 Josef-Martin-Bauer-Str. 14  
**Ansprechpartner/in** Teresa Bichlmaier  
[t.bichlmaier@schulberatung.schulamt-erding.de](mailto:t.bichlmaier@schulberatung.schulamt-erding.de)  
 Schulberatungszentrum Erding Ost  
 Josef-Martin-Bauer-Str. 14  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Schnapp, Tanja  
[t.schnapp@jsp.de](mailto:t.schnapp@jsp.de) [schule.ebensfeld@t-online.de](mailto:schule.ebensfeld@t-online.de)  
 Pater-Lunkenbein-Grundschole Ebensfeld  
 Rinnigstr. 5  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Moder, Wiltrud  
[wiltrud.moder@schule.bayern.de](mailto:wiltrud.moder@schule.bayern.de) [info@gms-ebs.de](mailto:info@gms-ebs.de)  
 Mittelschole Ebermannstadt  
 Schulstr. 10  
**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Anja Sieber  
[anja.sieber@grundschule-eborn.de](mailto:anja.sieber@grundschule-eborn.de)  
 Grundschole Ebern  
 Georg-Nadler-Str. 5  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Alexandra Danninger  
[dyskalkulie-beratung-rottalinn@t-online.de](mailto:dyskalkulie-beratung-rottalinn@t-online.de)  
 Mittelschole Eggenfelden  
 Schulstraße 5  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Susanne Tratz  
[susanne.tratz@lra-ei.bayern.de](mailto:susanne.tratz@lra-ei.bayern.de)  
 Staatliches Schulamt Eichstätt  
 Ostenstr. 31a  
**Ansprechpartner/in** Siglinde Fichtl  
[siglinde.fichtl@schule.bayern.de](mailto:siglinde.fichtl@schule.bayern.de)  
 Mittelschole Eichstätt-Schottenau  
 Schottenau 18  
**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Susanne Geheeb  
[Susanne.Geheeb@Grundschule-Eltmann.de](mailto:Susanne.Geheeb@Grundschule-Eltmann.de)  
 Grundschole Eltmann  
 Oskar-Serrand-Str. 25  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Gülay Chaouch  
[guelay.chaouch@schule-altomuenster.de](mailto:guelay.chaouch@schule-altomuenster.de)

Schulpsychologische Beratungsstelle Erdweg  
Peter-Cherubin-Str. 3  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Kathrin Ingerl  
[mathematikberatung-landshut@web.de](mailto:mathematikberatung-landshut@web.de)  
Grundschule Ergolding  
Bauhofstraße 1

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Ariane Thau  
[mathematikberatung-landshut@web.de](mailto:mathematikberatung-landshut@web.de)  
Mittelschule Ergoldsbach  
Badstraße 16

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Tanja Feder-Scherbaum  
[feder-scherbaum@foema-mfr.de](mailto:feder-scherbaum@foema-mfr.de)  
Sandra Bilger  
[bilger@foema-mfr.de](mailto:bilger@foema-mfr.de)  
Max-und-Justine-Elsner-Schule  
Sandbergstr. 5

**Ansprechpartner/in** Birgit Rödl  
[roedl@foema-mfr.de](mailto:roedl@foema-mfr.de)  
Brucker Lache  
Zeißstraße 51

**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Carola Schraml  
[carola.schraml@gs-estenfeld.de](mailto:carola.schraml@gs-estenfeld.de)  
Grundschule Estenfeld  
Riemenschneiderstr. 26

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Horlacher Sibylle  
[foerderstelle-mathematik@schulamt-aic.de](mailto:foerderstelle-mathematik@schulamt-aic.de)  
GS Eurasburg  
Schulstraße 16

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Nicole Hofmann  
[nicole.hofmann@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:nicole.hofmann@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
Schulberatungszentrum Feldkirchen  
Richthofenstr. 1

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Anna Hüttenberger  
[info@gsms-fischach.de](mailto:info@gsms-fischach.de)  
Stephanie Mayer  
[info@gsms-fischach.de](mailto:info@gsms-fischach.de)  
Grundschule und Mittelschule Fischach-Langenneufnach  
Mühlstraße 15

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Lisa Marx  
[lisa.marx@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:lisa.marx@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
Paul-Gerhardt-Grundschule Freising  
Düwellstr. 24

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Veronika Ludyga  
[veronika.ludyga@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:veronika.ludyga@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
Grundschule Neufahrn b. Freising am Jahnweg  
Jahnweg 18

**Schulamt** Oberpfalz



**Ansprechpartner/in** Tatjana Fuchs  
[t.fuchs@martini-schule.de](mailto:t.fuchs@martini-schule.de)  
 Grundschule Freystadt  
 Allersberger Straße 11  
 Niederbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Sabine Schmid-Boitz  
[schmid-boitz.sabine@gs-freyung.de](mailto:schmid-boitz.sabine@gs-freyung.de)  
 Grundschule Freyung  
 Nordwaldstraße 10  
 Mittelfranken

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Andrea Senkel  
[senkel@foema-mfr.de](mailto:senkel@foema-mfr.de)  
 Alexandra Semsch  
[semsch@foema-mfr.de](mailto:semsch@foema-mfr.de)  
 Grundschule Frauenstraße  
 Frauenstraße 15  
 Schwaben

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Barbara Girstenbrei  
[mathematikfoerderstelle@gs-fuessen.de](mailto:mathematikfoerderstelle@gs-fuessen.de)  
 Svenja Ebeling  
[svenja.ebeling@gs-fuessen.de](mailto:svenja.ebeling@gs-fuessen.de)  
 Grundschule Füssen-Schwangau  
 Augustenstr. 24  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Celine Völkel  
[voelkel@volksschule-partenkirchen.de](mailto:voelkel@volksschule-partenkirchen.de)  
 Bürgermeister-Schütte-Grundschule  
 Hindenburgstr. 10  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Stella Hunglinger  
[foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@germering.bayern.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@germering.bayern.de)  
 Schulpsychologische Beratungsstelle FFB Süd  
 Kirchenstr. 1  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Dorothee Frey  
[foerderstelle-rechenschwaeche.ebe@schule-Glonn.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.ebe@schule-Glonn.de)  
 Schulberatungszentrum Ebersberg Süd  
 Klosterweg 10  
 Unterfranken

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Mirjam Bein  
[mirjam.bein@gmx.net](mailto:mirjam.bein@gmx.net)  
 Grundschule Goldbach  
 Am Wingert 34  
 Unterfranken

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Sonja Unger  
[schulpsychologie@schule.grettstadt.de](mailto:schulpsychologie@schule.grettstadt.de)  
 Grundschule Grettstadt  
 Kirchgasse 11  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Cornelia Wunder  
[cornelia.wunder@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:cornelia.wunder@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Schulberatungszentrum Grünwald  
 Tobrukstr. 2  
 Mittelfranken

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Daniela Hoyer  
[hoyer@foema-mfr.de](mailto:hoyer@foema-mfr.de)

Stephani-Grundschule Gunzenhausen  
 Hindenburgplatz 2  
**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Burkard Sterk, Ralph Proschke  
[beratungslehrkraft.sterk@beratung-schulamtgz.de](mailto:beratungslehrkraft.sterk@beratung-schulamtgz.de)  
 Maria-Theresia-Mittelschule Günzburg  
 Am Südlichen Burgfrieden 2  
**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Julia Rößner  
[schulamt-rechenfoerderung@donau-ries.de](mailto:schulamt-rechenfoerderung@donau-ries.de)  
 Carolin Christ  
[schulamt-rechenfoerderung@donau-ries.de](mailto:schulamt-rechenfoerderung@donau-ries.de)  
 Grundschule Harburg  
 Schulstraße 2  
**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Jessica Lutz  
[jessica.lutz@schule.bayern.de](mailto:jessica.lutz@schule.bayern.de)  
 Grundschule Elsavatal in Heimbuchenthal  
 Bergstraße 16  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Sabine Wierer  
[schulberatung@grundschule-inning.de](mailto:schulberatung@grundschule-inning.de)  
 Christian Morgenstern Volksschule  
 Martinsweg 8  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Saalfrank, Sylke  
[sylke.saalfrank@schule.bayern.de](mailto:sylke.saalfrank@schule.bayern.de)  
 CWS-Grundschule Hof  
 Leimitzer Str. 56  
**Ansprechpartner/in** Strehl, Florian  
[foederlehrer@t-online.de](mailto:foederlehrer@t-online.de)  
 Sophien-Grundschule Hof  
 Wörthstr. 21  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Anna-Lena Bürger  
[foerderstelle-rechenschwaeche.LandkreisWM@mail.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.LandkreisWM@mail.de)  
 Grundschule Huglfing  
 Seeleiten 33  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Jeray, Cornelia  
[c.jeray@t-online.de](mailto:c.jeray@t-online.de) [grundschule@igensdorf.de](mailto:grundschule@igensdorf.de)  
 Grundschule Igensdorf  
 St.-Georg-Str. 20  
**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Mokosch Heidi  
[beratungslehrkraft.mokosch@schulberatung-nu.de](mailto:beratungslehrkraft.mokosch@schulberatung-nu.de)  
 August-Forster-Grundschule Illertissen-Au  
 Dorfstr. 14  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Andrea Gerhardt  
[foerderstelle-rechenschwaeche.paf@gmx.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.paf@gmx.de)  
 Grundschule Ilmmünster  
 Freisinger Str. 8  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Sandra Kroll-Gabriel  
[foerderstelle-rechenschwaeche.in@ingolstadt.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.in@ingolstadt.de)

Birgit Wutz  
[Rektor@gs-gerolfing.ingolstadt.de](mailto:Rektor@gs-gerolfing.ingolstadt.de)  
 Grundschule Gerolfing  
 Wolfsgartenstr. 2  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Susanne Mronga  
[susanne.mronga@schule.bayern.de](mailto:susanne.mronga@schule.bayern.de)  
 Grund- und Mittelschule Kipfenberg  
 Pfahldorfer-Str. 11  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Bettina Bauer  
[bettina.bauer.beratung@gmx.de](mailto:bettina.bauer.beratung@gmx.de)  
 MS Kirchdorf am Inn  
 Schulstraße 7  
**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Bernhard Brand  
[b.brand@vs-mainbernheim.de](mailto:b.brand@vs-mainbernheim.de)  
 Staatl. Schulamt im Landkreis Kitzingen  
 Alte Poststr. 8  
**Ansprechpartner/in** Katharina Steuer  
[katharina.steuer@hedwig-kt.de](mailto:katharina.steuer@hedwig-kt.de)  
 ST. Hedwig-Grundschule Kitzingen  
 Schulhof 3  
**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Ulrike Nett  
[sekretariat@gs-klosterlechfeld.de](mailto:sekretariat@gs-klosterlechfeld.de)  
 Angela Steinbusch  
[sekretariat@gs-klosterlechfeld.de](mailto:sekretariat@gs-klosterlechfeld.de)  
 Von-Imhof-Grundschule Klosterlechfeld  
 Schulstraße 21  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Engelhardt, Andrea  
[andreaestela@web.de](mailto:andreaestela@web.de) [info@grundschule-kronach.de](mailto:info@grundschule-kronach.de)  
 Lucas-Cranach-Grundschule Kronach  
 Turnstr. 7  
**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Regina Birkner  
[mathe-foerder-tir@schule-kulmain.de](mailto:mathe-foerder-tir@schule-kulmain.de)  
 Grundschule Kulmain  
 Schulplatz 1  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Peschel, Ulrike  
[ulipeschel@gmx.de](mailto:ulipeschel@gmx.de) [sekretariat@max-hundt-schule.de](mailto:sekretariat@max-hundt-schule.de)  
 Max-Hundt-Grundschule Kulmbach  
 Wickenreuther Allee 5  
**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Graß, Monika  
[moni.grass@web.de](mailto:moni.grass@web.de) [verwaltung@gmskueps.de](mailto:verwaltung@gmskueps.de)  
 Grund- und Mittelschule Küps  
 Am Hirtengraben 7  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Britta Vogel  
[britta.vogel@lra-ll.bayern.de](mailto:britta.vogel@lra-ll.bayern.de)  
 Schulpsychologische Beratungsstelle am Staatl. Schulamt Landsberg am  
 Lech  
 Justus-von-Liebig-Str. 12

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Schmidt Iris  
[beratungslehrer@gs-carl-orff.de](mailto:beratungslehrer@gs-carl-orff.de)  
 Carl-Orff-GS Landshut  
 Lortzingweg 8

**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Ricarda Goppel  
[beratung.goppel@gmail.com](mailto:beratung.goppel@gmail.com)  
 Grundschule Hainsacker  
 Schulberg 12

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Martina Schwarm  
[schwarm@foema-mfr.de](mailto:schwarm@foema-mfr.de)  
 Grundschule Il Lauf, Bertleinschule  
 Martin-Luther-Str. 2

**Ansprechpartner/in** Melanie Roth  
[roth@foema-mfr.de](mailto:roth@foema-mfr.de)  
 Mittelschule Lauf I  
 Kunigundenstraße 17

**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Sonja Kramer  
[sonja.kramer@schule.bayern.de](mailto:sonja.kramer@schule.bayern.de)  
 GS Leuchtenberg  
 Äußerer Markt 26

**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Popp, Claudia  
[claudi.popp@gmx.de](mailto:claudi.popp@gmx.de) [verwaltung@hos-lichtenfels.de](mailto:verwaltung@hos-lichtenfels.de)  
 Herzog-Otto-Mittelschule Lichtenfels  
 An der Friedenslinde 7

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Frauke Engelhardt  
[mathematikberatung-lindau@schulamt-oalike.de](mailto:mathematikberatung-lindau@schulamt-oalike.de)  
 Grundschule Lindau (B) Reutin-Zech  
 Schulstraße 23

**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Regine Scheiner-Würtlein  
[r.scheiner-wuertlein@schulamt-aschaffenburg.de](mailto:r.scheiner-wuertlein@schulamt-aschaffenburg.de)  
 Ascapha-Grundschule Mainaschaff  
 Schillerstr. 1

**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Zitzmann, Pascal  
[zitzmann\\_pascal@web.de](mailto:zitzmann_pascal@web.de) [sekretariat@schule-mainleus.net](mailto:sekretariat@schule-mainleus.net)  
 Mittelschule Mainleus  
 Schulstr. 1

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Bettina Kleiner  
[foerderstelle-rechenschwaeche@t-online.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@t-online.de)  
 Grundschule Marklkofen  
 Schulweg 13

**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Birgit Escher  
[birgit.escher@grundschule-marktbreit.de](mailto:birgit.escher@grundschule-marktbreit.de)  
 Grundschule Maindreieck Martkbreit  
 Fleischmannstraße 3

**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Katharina Schwab  
[schwabkatharina@gmx.net](mailto:schwabkatharina@gmx.net)  
 Friedrich-Fleischmann-Grundschule Markttheidenfeld  
 Ludwigstr. 29  
 Schwaben

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Katharina Bertram  
[buero@grundschule-meitingen.de](mailto:buero@grundschule-meitingen.de)  
 Grundschule Meitingen  
 Schulweg 4  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Lisa Englbrecht  
[Rechenfoerderstelle-mb@schulamt.org](mailto:Rechenfoerderstelle-mb@schulamt.org)  
 Grundschule Miesbach  
 Münchner Str. 9  
 Oberpfalz

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Daniela Schinabeck  
[daniela.schinabeck@schule.bayern.de](mailto:daniela.schinabeck@schule.bayern.de)  
 Julia Eckl  
[julia.eckl@schule.bayern.de](mailto:julia.eckl@schule.bayern.de)  
 Grundschule Miltach  
 Bahnhofstr. 10  
 Unterfranken

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Pia Oberle  
[p.oberle.schulpsychologie@schulamt-miltenberg.de](mailto:p.oberle.schulpsychologie@schulamt-miltenberg.de)  
 Grundschule Miltenberg  
 Wolfram-von-Eschenbach-Straße 17  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Nicola Urban  
[foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de)  
 St.-Anna-Grundschule  
 St.-Anna-Str. 22  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Petra Marasi  
[foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de)  
 Mittelschule an der Peslmüllerstraße  
 Peslmüllerstr. 8  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Katrin Bonz  
[katrin.bonz@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:katrin.bonz@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Mittelschule an der Gardinistraße  
 Gardinistr. 60  
 Oberbayern

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Manuela Fuchs  
[foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt.musin.de)  
 Mittelschule Wörthstraße  
 Wörthstraße 2  
 Schwaben

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Alexander Bauer  
[foerderstelle.mathematik@lra.neu-ulm.de](mailto:foerderstelle.mathematik@lra.neu-ulm.de)  
 Grundschule Nersingen  
 Schwalbenweg 4  
 Schwaben

**Schulamt**

**Ansprechpartner/in** Merkel Nicola  
[beratungslehrkraft.merkel@schulberatung-nu.de](mailto:beratungslehrkraft.merkel@schulberatung-nu.de)  
 Erich-Kästner-Grundschule Neu-Ulm Ludwigsfeld  
 Hasenweg 19

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Marion Schmid  
[rechenfoerderstelle@beratung-ro-sued.de](mailto:rechenfoerderstelle@beratung-ro-sued.de)  
 Beratungszentrum Rosenheim-Süd  
 Schloßstr. 6

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Ulrike Winter  
[foerderstelle-rechenschwaeche@neuburg-schrobenhausen.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@neuburg-schrobenhausen.de)  
 Melissa Stilp  
[foerderstelle-rechenschwaeche@neuburg-schrobenhausen.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@neuburg-schrobenhausen.de)  
 Staatliches Schulamt Neuburg an der Donau  
 Platz der deutschen Einheit 1

**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Katrin Schmauß  
[foerderstelle-mathematik.nm@gmx.de](mailto:foerderstelle-mathematik.nm@gmx.de)  
 Grundschule an der Bräugasse Neumarkt i.d.OPf.  
 Bräugasse 1

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Sabine Marsal  
[eichenwald@schulen.neusaess.de](mailto:eichenwald@schulen.neusaess.de)  
 Grundschule Neusäß am Eichenwald  
 Am Eichenwald 51

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Valeska Siegl  
[siegl@foema-mfr.de](mailto:siegl@foema-mfr.de)  
 Michael-Ende-Schule  
 Michael-Ende-Str. 20

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Fiona Freyberger  
[freyberger@foema-mfr.de](mailto:freyberger@foema-mfr.de)  
 Herschelschule, Grundschule  
 Herschelplatz 1

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Sabine Butz  
[butz@foema-mfr.de](mailto:butz@foema-mfr.de)  
 Regenbogenschule, Grundschule  
 Regenbogenstraße 73

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Verena Reuter  
[verena.kriszuns@vs-odelzhausen.de](mailto:verena.kriszuns@vs-odelzhausen.de)  
 Grund- und Mittelschule Odelzhausen  
 Dietenhausener Straße 19a

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Nicola Ziener  
[ziener@gsohlstadt.de](mailto:ziener@gsohlstadt.de)  
 Grundschule Ohlstadt  
 Schulstraße 4

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Susanne Seeger  
[foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@schule-grasslfing.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@schule-grasslfing.de)  
 Grundschule Graßlfing  
 Schulstr. 8

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Irina Geisenberger  
[Irina.geisenberger@schule.bayern.de](mailto:Irina.geisenberger@schule.bayern.de)

Alfons-Peter-Grundschule Peiting  
 Kapfgartenweg 18  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Dr. Annette Widhopf-Wimmer  
[2464.Foerderstelle-Rechenschwaeche@schule.bayern.de](mailto:2464.Foerderstelle-Rechenschwaeche@schule.bayern.de)  
 Schulberatungszentrum Ebersberg Nord  
 Gruber Str. 4

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Carolin Hausler  
[foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@grundschule-puchheim-sued.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.ffb@grundschule-puchheim-sued.de)  
 Grundschule Puchheim Süd  
 Distelweg 13

**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Astrid Klebl  
[astrid.klebl@landratsamt-regensburg.de](mailto:astrid.klebl@landratsamt-regensburg.de)  
 Grundschule Königswiesen  
 Klenzestr. 31

**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Ingrid Brandmüller  
[Brandmueller.Ingrid@schulen.regensburg.de](mailto:Brandmueller.Ingrid@schulen.regensburg.de)  
 Grundschule Hohes Kreuz  
 Straubinger Str. 42

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Mirjam Roguz ,Teresa Chrisitiani  
[foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt-oalike.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche@schulamt-oalike.de)  
 Grundschule Rettenberg  
 Bichelweg 10

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Miriam Arnold  
[rechenfoerderstelle@gmsrott.de](mailto:rechenfoerderstelle@gmsrott.de)  
 Grund- und Mittelschule Rott am Inn  
 Haager Str. 19

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Anna Maria Iglhaut  
[anna.iglhaut@schule.bayern.de](mailto:anna.iglhaut@schule.bayern.de)  
 Mittelschule Ruhmannsfelden  
 Am Lerchenfeld 5

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Florian Schwarz  
[schwarz@foema-mfr.de](mailto:schwarz@foema-mfr.de)  
 MS Scheinfeld  
 Lerchenbühlstraße 19

**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Fiona Patzig  
[patzig@foema-mfr.de](mailto:patzig@foema-mfr.de)  
 Luitpold-Grundschule Schwabach  
 Schillerplatz 1

**Ansprechpartner/in** Carina Christoph  
[christoph@foema-mfr.de](mailto:christoph@foema-mfr.de)  
 Carl-Dehm-Mittelschule Schwabach  
 Gutenbergstr. 22

**Schulamt** Unterfranken  
**Ansprechpartner/in** Matthias Helbig  
[matthias.helbig@schule.bayern.de](mailto:matthias.helbig@schule.bayern.de)  
 Friedrich-Rückert-Grundschule Schweinfurt  
 Gunnar-Wester-Str. 9

**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Zienert-Löffler, Tina  
[t.zienert-loeffler@mittelschule-selb.de](mailto:t.zienert-loeffler@mittelschule-selb.de) [verwaltung@mittelschule-selb.de](mailto:verwaltung@mittelschule-selb.de)  
 Dr.-Franz-Bogner-Mittelschule Selb  
 Jahnstr. 55

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Andrea Koch  
[anko@schulen-siegsdorf.de](mailto:anko@schulen-siegsdorf.de)  
 Grundschule Siegsdorf  
 An der Schule 10

**Schulamt** Oberfranken  
**Ansprechpartner/in** Dregelies, Doris  
[dregelies@schule-sonnefeld.de](mailto:dregelies@schule-sonnefeld.de) [mail@schule-sonnefeld.de](mailto:mail@schule-sonnefeld.de)  
 Grundschule Sonnefeld  
 Schützenstraße 14

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Lydia Macht  
[lydia.macht@schule.bayern.de](mailto:lydia.macht@schule.bayern.de)  
 Mittelschule Grafenau  
 Bergstraße 13

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Christine Leibold  
[christine.leibold@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:christine.leibold@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Grundschule Starnberg  
 Ferdinand Maria Str. 11

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Theresa Steindlmüller  
[rechenfoerderstelle@ops-stephanskirchen.de](mailto:rechenfoerderstelle@ops-stephanskirchen.de)  
 Beatungszentrum Rosenheim-Ost (OPS Stephanskirchen)  
 Schömeringerstr. 35

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Magdalena Dengler  
[Magdalena.Moritz@gmx.de](mailto:Magdalena.Moritz@gmx.de)  
 Heike Egner  
[h.egner-gs.stephansposching@gmx.de](mailto:h.egner-gs.stephansposching@gmx.de)  
 Grundschule Stephansposching  
 Schulstraße 3

**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Michaela Schönfeld  
[michaela.schoenfeld@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:michaela.schoenfeld@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Grundschule an der Würm Stockdorf  
 Wettersteinstr.17

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Anna Hirtreiter  
[FBStMatheSR@schulen-sr.de](mailto:FBStMatheSR@schulen-sr.de)  
 Grundschule Straubing-Ittling  
 Niederalteicher Str. 13

**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Claudia Wagner  
[FBStMatheSR-Bog@gms-strasskirchen.de](mailto:FBStMatheSR-Bog@gms-strasskirchen.de)  
 Grund- und Mittelschule Straßkirchen  
 Paitzkofener Str. 20

**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Martha Steger  
[Schule@gs-stoetten.de](mailto:Schule@gs-stoetten.de)



Grundschule Stötten am Auerberg  
 Schulplatz 4  
**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Nicole Röhnert  
[n.roehnert@jahngrundschule-suro.de](mailto:n.roehnert@jahngrundschule-suro.de)  
 Grundschule Jahn Sulzbach-Rosenberg  
 Jahnstr. 34  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Romina Bachmann  
[romina.bachmann@schulberatung.gsms-ob.de](mailto:romina.bachmann@schulberatung.gsms-ob.de)  
 Alte Grundschule Tacherting  
 Altöttingerstr. 6  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Andreas Wagner  
[andreas.wagner@alfons-lindner-schule.de](mailto:andreas.wagner@alfons-lindner-schule.de)  
 Alfons-Lindner-Mittelschule Kirchberg  
 Eulenweg 2  
**Ansprechpartner/in** Irene Husmann  
[beratung-husmann@gmx.de](mailto:beratung-husmann@gmx.de)  
 Grundschule Tiefenbach  
**Schulamt** Oberpfalz  
**Ansprechpartner/in** Martina Reichl  
[martina.reichl@schule.bayern.de](mailto:martina.reichl@schule.bayern.de)  
 Marien-Grundschule Tirschenreuth  
 Lengenfelder Weg 4  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Susanne Pleyer  
[foerderstelle-rechenschwaeche.traunstein@traunstein.bayern](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche.traunstein@traunstein.bayern)  
 Schulpsychologische Beratungsstelle Traunstein  
 Papst-Benedikt-XVI.-Platz  
**Schulamt** Mittelfranken  
**Ansprechpartner/in** Isabell Eichmüller  
[eichmueller@foema-mfr.de](mailto:eichmueller@foema-mfr.de)  
 Grundschule Treuchtlingen  
 Hochgerichtstraße 5  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Susanne Späth  
[frau.spaeth@gmx.de](mailto:frau.spaeth@gmx.de)  
 Grundschule Heiligkreuz in Trostberg  
 Schanzenweg 8  
**Schulamt** Schwaben  
**Ansprechpartner/in** Vivien Zimmermann  
[foerderstelle-mathematik@ua-mm.de](mailto:foerderstelle-mathematik@ua-mm.de)  
 Grundschule Türkheim  
 Wörishofer Straße 5  
**Schulamt** Oberbayern  
**Ansprechpartner/in** Daniela Heilemann  
[daniela.muthsam@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:daniela.muthsam@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Schulberatungszentrum Unterschleißheim  
 Bezirkstraße 27  
**Schulamt** Niederbayern  
**Ansprechpartner/in** Alexandra Fischerauer  
[beratung-fischerauer@gmx.de](mailto:beratung-fischerauer@gmx.de)  
 Grundschule Alkofen-Pleinting  
 Am Horiberg 5  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Magdalena Heininger-Grothe  
[Magdalena.Heininger-Grothe@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:Magdalena.Heininger-Grothe@schulpsychologie.gsms-ob.de)  
 Grundschule Waldkraiburg am Goetheplatz  
 Goetheplatz 12  
**Schulamt** Mittelfranken

**Ansprechpartner/in** Marion Pausch  
[pausch@foema-mfr.de](mailto:pausch@foema-mfr.de)  
 GS Wassertrüdingen  
 Weinbergweg 16  
**Schulamt** Oberpfalz

**Ansprechpartner/in** Zeitler Stefanie  
[stefanie.zeitler@schule.bayern.de](mailto:stefanie.zeitler@schule.bayern.de)  
 GS Rebühl Weiden  
 Adalbert-Lindner-Str. 9  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Leykauf, Simone  
[schomi@gmx.li](mailto:schomi@gmx.li) [verwaltung@vs-weidenberg.de](mailto:verwaltung@vs-weidenberg.de)  
 Mittelschule Weidenberg  
 Schulstr. 2  
**Schulamt** Oberfranken

**Ansprechpartner/in** Hofmann-Geistlinger, Daniela  
[d.hofmann-geistlinger@grundschule-weissenstadt.de](mailto:d.hofmann-geistlinger@grundschule-weissenstadt.de)  
[verwaltung@grundschule-weissenstadt.de](mailto:verwaltung@grundschule-weissenstadt.de)  
 Grundschule Weißenstadt  
 Schulstr. 33  
**Schulamt** Unterfranken

**Ansprechpartner/in** Jana Kroher  
[jana.koher@grundschule-werneck.de](mailto:jana.koher@grundschule-werneck.de)  
 Balthasar-Neumann-Grundschule Werneck  
 Rundelshäuser Straße 1  
**Schulamt** Schwaben

**Ansprechpartner/in** Astrid Wurm  
[foerderstelle-rechenschwaeche-dlg@web.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche-dlg@web.de)  
 Sibylle Kapfer  
[foerderstelle-rechenschwaeche-dlg@web.de](mailto:foerderstelle-rechenschwaeche-dlg@web.de)  
 Grundschule Wertingen  
 Fère-Straße 2  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Karin Krauthauf  
[karin.krauthauf@schulberatung.gsms-ob.de](mailto:karin.krauthauf@schulberatung.gsms-ob.de)  
 Grundschule Windach  
 Schulstr. 11  
**Schulamt** Oberpfalz

**Ansprechpartner/in** Ellert Verena  
[verena.ellert@schule-windischeschenbach.de](mailto:verena.ellert@schule-windischeschenbach.de)  
 GS Windischeschenbach  
 Neustädter Str. 50  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Cornelia Kramer  
[kramer@schule-waldram.de](mailto:kramer@schule-waldram.de)  
 Grundschule Wolfratshausen -Waldram  
 Kardinal-Wendel-Str. 96  
**Schulamt** Oberbayern

**Ansprechpartner/in** Katharina Steinbach  
[katharina.steinbach@schulpsychologie.gsms-ob.de](mailto:katharina.steinbach@schulpsychologie.gsms-ob.de)

	Grundschule Wolnzach
	Preysinger Str. 15
<b>Schulamt</b>	Unterfranken
<b>Ansprechpartner/in</b>	Stefanie Kernwein
	<a href="mailto:s.kernwein@lra-wue.bayern.de">s.kernwein@lra-wue.bayern.de</a>
	Staatl. Schulämter in der Stadt und im Landkreis Würzburg
	Rotkreuzstraße 2a
<b>Schulamt</b>	Unterfranken
<b>Ansprechpartner/in</b>	Susanne Sporer-Hartmann
	<a href="mailto:mathefoerderung@grundschule-zellingen.de">mathefoerderung@grundschule-zellingen.de</a>
	Grundschule Zellingen
	Schulplatz 10
<b>Schulamt</b>	Oberbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Michaela Palazzetti
	<a href="mailto:michaela.palazzetti@schulpsychologie.gsms-ob.de">michaela.palazzetti@schulpsychologie.gsms-ob.de</a>
	Grund- und Mittelschule Zolling
	Heilmaierstr. 12
<b>Schulamt</b>	Niederbayern
<b>Ansprechpartner/in</b>	Corinna Lang
	<a href="mailto:rektorin@grundschule-zwiesel.de">rektorin@grundschule-zwiesel.de</a>
	Grundschule Zwiesel
	Bergstraße 18