

[< zurück zur Übersicht](#)

# Mathematische Basiskompetenzen fördern (Starke Basis)

**Zitiervorschlag:** Stecher, M. (2021). „Mathematische Basiskompetenzen fördern (Starke Basis)“. Abgerufen von URL: [https://wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:didaktisierung:starke\\_basis\\_mathematik](https://wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:didaktisierung:starke_basis_mathematik), CC BY-SA 4.0

Starke Basis ist ein Unterstützungskonzept des Kultusministeriums Baden-Württemberg und des Zentrums für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) zur Förderung von Schüler:innen mit Schwierigkeiten im Bereich der Basiskompetenzen in den Fächern Deutsch und Mathematik. Das Konzept basiert auf aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen über wirksame Förderung und beinhaltet konkrete Förderideen mit Instruktionsbeispielen sowie Fortbildungsangebote für Lehrpersonen.

[Webseite des ZSL Starke Basis](#)

Für die Nutzung der Online-Plattform ist eine kostenlose Registrierung erforderlich.

[Online-Plattform Starke Basis](#)

Eine Taskcard mit Fortbildungsangeboten für die Grundschule finden Sie unter folgendem Link:

[Fortbildungsangebote Grundschule](#)

Eine Taskcard mit Fortbildungsangeboten für die Sekundarstufe I finden Sie unter folgendem Link:

[Fortbildungsangebote Sekundarstufe I](#)

---

Layout und Gestaltung: Christian Albrecht, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL) Baden-Württemberg

From:

<https://www.wsd-bw.de/> -

Permanent link:

[https://www.wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:didaktisierung:starke\\_basis\\_mathematik](https://www.wsd-bw.de/doku.php?id=wsd:didaktisierung:starke_basis_mathematik)



Last update: **2025/04/28 10:34**