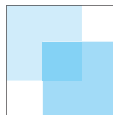


Universität
Konstanz



BiSE – Binational
School of Education

Schule trifft Uni – Uni trifft Schule

Das Netzwerk Partnerschulen
der Universität Konstanz



– bise.uni.kn

Austausch von
Theorie- und
Praxiswissen

Forschungsnah
Fortbildung

Schulen als starke
Partner in der Lehrer-
innen- und Lehrerbil-
dung

Projekte für
Schülerinnen und
Schüler an der
Universität

Kontakt

Koordination Partnerschulen
anja.beüter@uni-konstanz.de
Unterrichtslabor
unterrichtslabor@uni-konstanz.de
Schülerlabor Chemie
schuelerlabor@uni-konstanz.de

Universität Konstanz
Binational School of Education
Universitätsstraße 10
Postfach 205
78464 Konstanz



– bise.uni.kn

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Die BiSE wird im Rahmen der gemeinsamen
„Qualitätsforschung“ von
Bund und Ländern aus Mitteln des Bundes-
ministeriums für Bildung und Forschung
gefördert.

Das Partnerschulnetzwerk

Ziel des Netzwerks ist ein Austausch von Theoriewissen und Praxiserfahrung. Schulen profitieren durch:

- die Teilnahme an **Veranstaltungen**, Kursen und Workshops rund um die Themen Schule und Bildung;
- die **Universität als außerschulischen Lernort** für Schülerinnen und Schüler;
- forschungsnahen **Fortbildungsmöglichkeiten**;
- **Forschungsprojekte vor Ort**, die Wissenschaft in die Klassenzimmer bringen;
- die Nutzbarmachung aktueller Erkenntnisse aus der **Schul- und Unterrichtsforschung** für die Praxis.



- 24 weiterführende Schulen
- allgemeinbildende Gymnasien, Gemeinschaftsschule und berufliche Schulen in Deutschland und der Schweiz

Laufende Projekte und Angebote

- **Schule AKTUELL:** Die öffentliche Vortragsreihe pflegt den Dialog zwischen Wissenschaft, LehrerInnen sowie Schulpraxis.
- **Kooperationen in der Fachdidaktik:** Lehramtsstudierende führen Unterrichtseinheiten an den Partnerschulen durch, die mit FachdidaktikerInnen erarbeitet wurden. Thema und der Umfang können individuell abgestimmt werden.
- **Nutzung des Unterrichtslabors:** Lehrkräfte können das u.a. mit mobiler Kameraausrüstung, Tablets und mobilem Videostudio ausgestattete Unterrichtslabor für Schulprojekte und interne Fortbildungsformate nutzen.
- **Forschungsnahen Fortbildung:** In Kooperation mit u.a. den WissenschaftlerInnen der Empirischen Bildungsforschung und Fachdidaktik sowie der Akademie für Wissenschaftliche Weiterbildung bietet die BiSE Fortbildungen für schulische Lehrkräfte an.
- **Job- & Praxisbörse Lehramt:** Schulen können über die Onlinebörse engagierte Studierende für ihre Projekte, etwa Mittagsbetreuungen oder AGs, gewinnen.
- **Seminarkursprojekt:** SchülerInnen üben in Workshops mit erfahrenden Lehramtsstudierenden wissenschaftliches Arbeiten.
- **Schülerlabor Chemie:** Der Fachbereich Chemie bietet ein Labor, in dem junge Menschen entweder im Klassenverband oder an individuellen Projekten tüfteln können.