

# Auf einen Blick

Im Bereich der Begabungsförderung engagieren wir uns in besonders in den hier exemplarisch aufgeführten Tätigkeitsfeldern:

## Schulintern

- Spannendes und vielseitiges AG-Angebot
- Beratung durch fortgebildete Begabungscoordinatoren (evoc-Weiterbildungsinstitut Person | Begabung | Schule)
- Partnerschule der Digitalen Drehtür
- Forscherkursprogramm Klasse 5-7
- Individuelle Fördermaßnahmen (z.B. Besuch des Fachunterrichts einer höheren Klassenstufe)
- Pilotprojekt Pullout-Programm „AKG DNA“

## Schulexterne Kooperation

- Jugendakademie Bergstraße Odenwald
- Nominierungen für die Hessische und Deutsche Schülerakademie
- Nominierung für die Internatsschule Schloss Hansenberg
- AKG als Teil des regionalen Netzwerks Begabungs- und Begabtenförderung (HIBB) mit Fortbildungen für Lehrkräfte



## KONTAKT

### Altes Kurfürstliches Gymnasium

#### Bensheim

Wilhelmstraße 62  
64625 Bensheim

Tel. 06251-8432-0

Fax 06251-8432-50

Mail [direktion@akg-bensheim.de](mailto:direktion@akg-bensheim.de)  
[www.akg-bensheim.de](http://www.akg-bensheim.de)

### Ansprechpartner

Hanno Teckenbrock

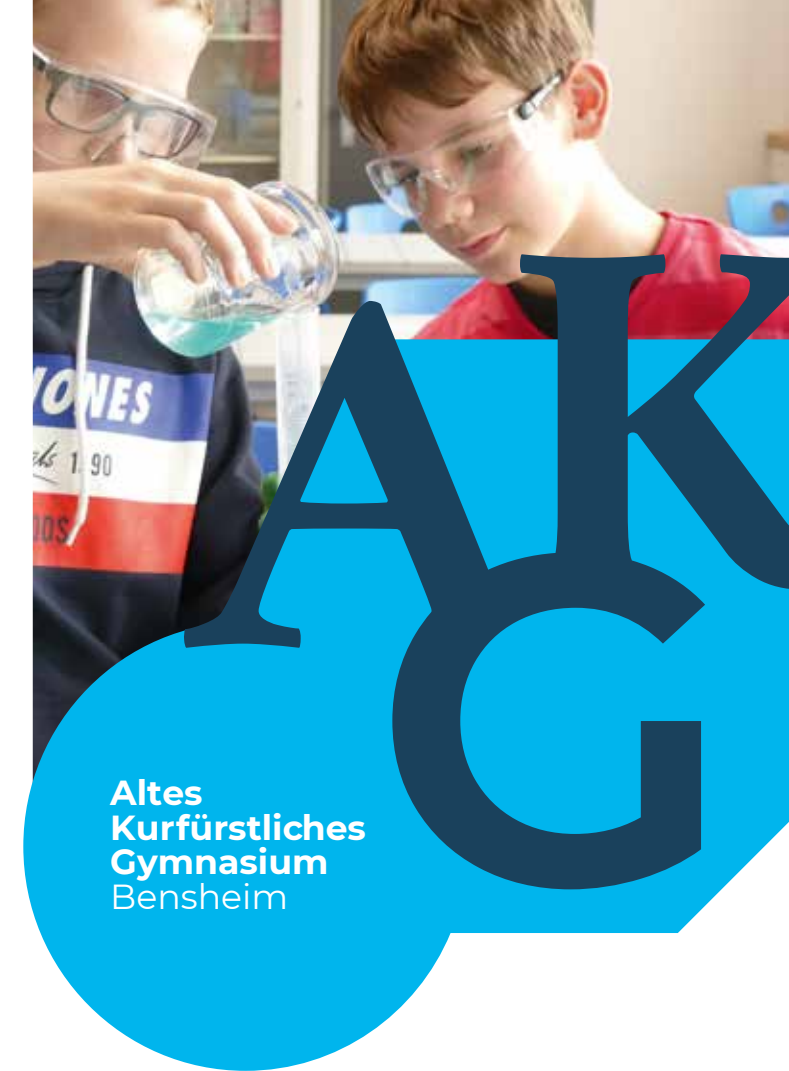
Email: [hanno.teckenbrock@akg.kbs.schule](mailto:hanno.teckenbrock@akg.kbs.schule)

Robin Wolff

Email: [robin.wolff@akg.kbs.schule](mailto:robin.wolff@akg.kbs.schule)



MITEINANDER **bilden**  
LEISTUNG **erleben**  
TRADITION **entfalten**



Gestaltung: Dobrigkeit Design

## Begabungsförderung am AKG



## Begabungsförderung am AKG

**Leistung erleben – unter diesem Motto steht die Förderung von Begabungen der Schülerinnen und Schüler am AKG. Zum Schulleben der Schülerinnen und Schüler gehören für uns neben dem Regelunterricht vor allem die Arbeitsgemeinschaften (AGs), die Teilnahme an Wettbewerben, die Mitgestaltung von besonderen Veranstaltungen (Schulfeste, Prima-Klima-Tag) und vieles mehr.**

Das übergeordnete Ziel dieser freiwilligen Angebote ist es, in sich schlummernde Talente zu entdecken und herauszufinden, wofür man »brennt« und für welche Aktivitäten man gerne bereit ist, eine größere Anstrengung auf sich zu nehmen.

Die Förderung von besonderer Begabung spielt auch aufgrund der Rückkehr zu G9 eine zentrale Rolle am AKG. Durch das Forscherkurs-Programm sowie ein breit gefächertes AG-Angebot am Nachmittag möchten wir den besonders begabten Schülerinnen und Schülern attraktive Angebote machen.

## Die Forscherkurse

Das Forscherkurs-Programm richtet sich an vielseitig interessierte und besonders begabte Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 5 (ab dem zweiten Halbjahr) bis 7, die sich durch eine besonders schnelle Auffassungsgabe, problemorientiertes Denken, Engagement und Fähigkeit zur Selbstorganisation auszeichnen.

### Organisation des Forscherkurs-Programms

- **Die Kursangebote werden von Fachlehrerinnen und Fachlehrern unserer Schule geleitet.**
- **Ein Kursangebot erstreckt sich über drei bis vier Wochen.**
- **Besondere Termine (z. B. Klassenarbeiten) werden bei der Terminplanung des Forscherkurs-Angebots berücksichtigt.**



## Partnerschule der Digitalen Drehtür

Neben „analogen“ Enrichment-Formaten (wie den Forscherkursen) bietet sich am AKG auch die Möglichkeit der individuellen Begabungsförderung im Rahmen der Digitalen Drehtür. Geeignete Schülerinnen und Schüler können nach individueller Absprache parallel zum Regelunterricht an digitalen Selbstlernkursen, Projekten und Live-Kursen teilnehmen. Unser neues Lernatelier und die Bibliothek bieten hierfür gut ausgestattete Arbeitsplätze mit digitalen Endgeräten.

Die Digitale Drehtür ergänzt den Unterricht mit inspirierenden sowie herausfordernden Lernimpulsen und fügt sich in unser Ziel der Begabungsförderung ein, die Potenziale unserer Schülerinnen und Schüler zu entdecken und zu entfalten.

### Beispiele für Selbstlernkurse

- Social Media und Demokratie
- Informatics and Digital Art (auf Englisch)
- Kreatives Schreiben
- Zelluläre Automaten

