



# Bi In

## Zukunftschance Abi

**Ihr Kind hat Spaß an naturwissenschaftlichen  
Phänomenen und Mathematik?**

**Möchten Sie Ihr Kind bei wichtigen Entscheidungen  
wie Berufswahl und Lebensplanung unterstützen?**

**Dann ist Bi In genau das Richtige für Sie und Ihr Kind!**



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

## Welche Jugendlichen können an Bi In teilnehmen?

Treffen einer oder mehrere der folgenden Punkte auf Ihr Kind und Sie zu?

- Ihr Kind hat Interesse an Mathematik und Naturwissenschaften (Physik).
- Sie und Ihr Kind wissen nicht, ob es Abitur machen soll oder nicht.
- Sie und Ihr Kind sind unsicher, ob das Abitur nicht zu schwer ist.
- Sie und Ihr Kind wissen nicht für was das Abitur sinnvoll ist.

Dann ist Bi In vielleicht das Richtige für Ihr Kind!

Bi In ist ein spezielles Angebot für Schülerinnen und Schüler der Integrierten Gesamtschulen ab der 9. Klasse.

- ab 2013 Kurse für die 9. & 10. Klasse in Kaiserslautern.
- ab 2013 Kurse für die 9. Klasse in Landstuhl.
- Die Anmeldung ist jedes Jahr bis zum 14.05. für das folgende Schuljahr möglich.

Wichtig: Bi In ist **keine** Nachhilfe, es unterstützt Ihr Kind in seinen Interessen und zeigt ihm Zukunftschancen auf.

## Veranstaltungen für Eltern

- Veranstaltungen finden abends statt.
- Die Regelmäßigkeit der Veranstaltungen wird in Absprache mit den Eltern festgelegt.

Mögliche Inhalte der Veranstaltungen:

- Das Schulsystem in Rheinland-Pfalz.
- So unterstütze ich mein Kind aktiv.
- Berufe und Studiengänge mit Zukunft.

## Was erwartet die Jugendlichen bei Bi In?

- Kleine Gruppen (max. 10 Personen).
- Feste Zusammensetzung der Gruppe für mind. ein Schuljahr.
- Wenn Sie und Ihr Kind es wünschen begleitet Bi In von der 9. Klasse bis zum Abitur!

Bi In findet 1-mal die Woche 2 Zeitstunden statt und bietet zu dem regelmäßig Veranstaltungen.

- **Mathematik und Physik nah am Schulunterricht aber doch zum Anfassen und Begreifen**  
Nach einer kurzen Themeneinführung wird anhand von interessanten Aufgaben, spannenden Experimenten in denen die Jugendlichen selber aktiv werden oder durch Projektarbeiten in der Gruppe mehr über den alltäglichen Nutzen und die Studienrelevanz des behandelten Stoffs erarbeitet.  
Die Kurse in Mathematik und Physik finden im Wechsel statt.
- **Freiwillige Zusatzangebote**  
Es werden Ausflüge, Workshops, Vorträge, Firmenbesichtigungen (ab Klasse 10) und ähnliches im Angebot sein. Sie finden ca. alle 3 Monate statt und haben nicht unbedingt was mit den Kursen zu tun.
- **Erweiterung des Berufswahlspektrums**  
Bei Bi In werden den Jugendlichen immer wieder Berufe vorgestellt, die viel mit dem Lernstoff zu tun haben. So lernen sie viele zukunftssichere Lehrberufe und Studiengänge kennen.
- **Spezielles Angebot für zu Hause (ab 2015)**  
Zu einigen Themen der Kurse wird auf einer Internet-Plattform weiteres Material zum Nachlesen und Ausprobieren bereitgestellt. Nur Gruppen von Bi In haben Zugang zu diesen Inhalten!
- **Besondere Unterstützung in der 13. Klasse!**  
In der 13. Klasse werden von Bi In keine regelmäßigen Kurse angeboten, aber für die Teilnehmenden des Kurses der 12. Klasse wird es exklusiv alle 3-4 Monate Veranstaltungen geben, die die Jugendlichen auf die Abiturprüfungen und auf Beruf oder Studium vorbereiten.

# Zertifikat und mehr

## Zertifikat

Wenn regelmäßig an Bi In teilgenommen wurde erhalten die Jugendlichen am Ende des Schuljahres ein Zertifikat.

Diese Bescheinigung kann zum Beispiel einer Bewerbung beiliegend werden. Es zeigt, dass sich Ihr Kind sogar außerhalb der Schule mit Mathematik und Naturwissenschaften beschäftigt hat, und dass es sich auch über einen längeren Zeitraum freiwillig mit etwas beschäftigen kann. Da solches Engagement nicht selbstverständlich ist wird es einen sehr guten Eindruck hinterlassen.

Bi In arbeitet eng mit den *Pangea Bildungszentren* in Kaiserslautern zusammen und nutzt deren Räume. Sie liegen zentral in der Innenstadt und sind gut zu erreichen.

## Die Kurse von Bi In sind kostenfrei!

Wenn Ihr Kind an den Freiwillige Zusatzangebote teilnehmen möchte bezahlen Sie höchstens die echten Kosten (Eintritt und/oder Reisekosten). Gleiches gilt, wenn in einem Kurs etwas anfertigt oder experimentiert wird, dies kostet meist nichts oder nur die Anschaffungskosten, was bezahlt wird kann natürlich auch mit nach Hause genommen werden.

## Die Verantwortlichen

Bi In ist ein Projekt, das vom *Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)* gefördert wird.

Durchgeführt wird das Projekt von der *Fachhochschule Kaiserslautern* und Ihren Partnern im *Pangea Bildungszentrum*, so wie in enger Zusammenarbeit mit den Schulen, deren SchülerInnen an Bi In teilnehmen.

Eine besondere Unterstützung erhält Bi In vom *Akademischen Bildungszentrum* aus Kaiserslautern, dass das *Pangea Bildungszentrum KL* betreibt.

Weitere Informationen zu Bi In erhalten Sie im Internet unter [www.fh-kl.de/biin](http://www.fh-kl.de/biin) oder persönlich von der Projektbearbeiterin Dr. Bianka Muschalek

Tel.: 0631/3724-2716 | E-Mail: [bianka.muschalek@fh-kl.de](mailto:bianka.muschalek@fh-kl.de)



Fachhochschule  
Kaiserslautern

University of  
Applied Sciences



Akademisches Bildungszentrum e.V.



Pangea  
BILDUNGSZENTRUM  
KAISERSLAUTERN