

Ausschreibung

Mitarbeit in der AG Aufgaben des IQB

Physik (Abitur)

Die „Gemeinsamen Abituraufgabenpools der Länder“ unterstützen die Implementierung der Bildungsstandards für die Allgemeine Hochschulreife und tragen dazu bei, die Vergleichbarkeit der mit den Abiturprüfungen der Länder verbundenen Anforderungen zu erhöhen und die Qualität der Abiturprüfungsaufgaben der Länder zu sichern.

Zu diesem Zweck werden von den AGs Aufgaben des IQB für die Fächer Deutsch, Englisch, Französisch, Mathematik, Biologie, Chemie und Physik Aufgaben entwickelt, die die Länder für ihre Abiturprüfungen in festgelegten Anteilen nutzen. Die Aufgaben der Pools basieren auf den jeweiligen Bildungsstandards sowie ergänzenden Vereinbarungen, die zur Gestaltung dieser Aufgaben getroffen werden, und sind so gestaltet, dass sie jeweils von mehreren Ländern gemeinsam verwendet werden können.

In den AGs Aufgaben arbeiten dabei jeweils Kolleg*innen aller Länder. Angestrebt wird die Mitarbeit jeweils einer Person je Land und Fach.

Interessierte Lehrer*innen sind zur Mitarbeit in der o. g. AG Aufgaben aufgerufen.

Die Tätigkeit umfasst:

- die Erarbeitung von Vereinbarungen zur Gestaltung der Aufgaben des Pools
- die Entwicklung von Aufgabenvorschlägen für den gemeinsamen Pool (incl. von Hinweisen für die Korrektur und Bewertung) sowie die inhaltliche und redaktionelle Bearbeitung von Aufgaben im Rahmen der AG
- die Zuordnung der Aufgaben des Pools zu den Prüfungsterminen
- die Bearbeitung zusätzlicher Aufträge von Gremien der KMK
- die Vorbereitung und Nachbereitung von Arbeitsberatungen

Die Mitarbeit in einer AG Aufgaben erfordert außerdem:

- die Zusammenarbeit mit verschiedenen Referaten des TMBJS, dem/der jeweiligen Fachreferent*in des ThILLM, den Mitgliedern der Prüfungsaufgabenkommission sowie der Lehrplankommission im Fach (regelmäßige Kommunikation mit den an der Nutzung des Pools beteiligten Personen innerhalb Thüringens)
- die Zusammenarbeit mit den Koordinator*innen des IQB sowie den vom IQB beauftragten Fachwissenschaftler*innen und Vertreter*innen der Fachdidaktik
- die Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen des IQB
- die Kenntnis der landesspezifischen Prüfungsbestimmungen und die Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen für die Prüfungsaufgabenkommissionen Thüringens

Ihr/e Ansprechpartner/in:
Heiko Wontroba

Durchwahl:
Telefon +49 36458 56-352
Telefax +49 36458 56-300

heiko.wontroba@thillm.de

**Thüringer Institut für
Lehrerfortbildung,
Lehrplanentwicklung und Medien**
Heinrich-Heine-Allee 2-4
99438 Bad Berka

www.thillm.de
www.schulportal-thueringen.de

Datenschutzinformationen:
www.schulportal-thueringen.de/
datenschutz

Für die Mitarbeit in einer AG Aufgaben werden Lehrer*innen gesucht, die insbesondere folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Abschluss Zweite Staatsprüfung für das Lehramt an Gymnasien im Fach Physik oder ein als gleichwertig anerkannter Abschluss
- Unterrichtserfahrung in der Oberstufe des Gymnasiums im Fach
- eine überdurchschnittliche fachliche Qualifikation
- Erfahrungen bei der Entwicklung von Aufgaben für Abiturprüfungen
- Fähigkeiten zu kriteriengeleiteter Analyse und Verallgemeinerung
- Bereitschaft zu kritischer Reflexion eigener Positionen und Erfahrungen
- Flexibilität, Engagement und Eigeninitiative
- Bereitschaft zur eigenverantwortlichen Übernahme von Aufgaben und zur Kooperation
- Sicherheit im Umgang mit elektronischen Medien
- vorhandene Internetanbindung und Kommunikationsmöglichkeit per E-Mail
- Interesse an der Aufgabe und an einer persönlichen Weiterentwicklung

Für die Mitarbeit in einer AG Aufgaben werden sechs Lehrerwochenstunden Arbeitszeit aus dem Unterstützungssystem angerechnet.

Lehrer*innen, die sich für eine Mitarbeit in der o. g. AG Aufgaben interessieren, senden eine formlose schriftliche Bewerbung unter Angabe von Name, Dienststelle, Fach und Schulart, Privatanschrift sowie mit aussagekräftigen Informationen zu den in der Ausschreibung benannten Voraussetzungen auf dem Dienstweg (über den/die Schulleiter*in) bis zum **31.01.2023** an das:

Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien

Herr Heiko Wontroba
Heinrich-Heine-Allee 2-4
99438 Bad Berka

Das ThILLM behält sich Änderungen vor.