

## **Akkreditierung der Veranstaltung „Spotlight Mathe – Einblicke in den Bundeswettbewerb Mathematik“**

### **Baden-Württemberg**

Eine Anerkennung als amtliche Fortbildung ist nicht möglich.

### **Bayern**

Die Anerkennung als Fortbildung obliegt den Schulleitungen. Bitte nutzen Sie das Fortbildungsportal FIBS zur Prüfung der Anerkennung. Der Direktlink lautet

[https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container\\_id=402564](https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=402564)

Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt.

### **Berlin**

Die Anerkennung als Fortbildung obliegt den Schulleitungen. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte prüfen Sie an Ihrer eigenen Schule, ob diese die Fortbildung anerkennt.

### **Brandenburg**

Der Antrag auf Akkreditierung wird aktuell geprüft.

### **Bremen**

Die Anerkennung als Fortbildung und Anrechnung auf die Fortbildungsverpflichtung liegt bei der Schulleitung Ihrer Schule. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt.

### **Hamburg**

Die Anerkennung als Fortbildung obliegt den Schulleitungen. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte prüfen Sie an Ihrer eigenen Schule, ob diese die Fortbildung anerkennt.

### **Hessen**

Das Fortbildungsangebot ist auf der Website der Hessischen Lehrkräfteakademie veröffentlicht. Alle weiteren Informationen sowie die Anmeldung finden Sie unter

<https://akkreditierung.hessen.de/catalog/detail?tspi=243987>.

Bitte melden Sie sich sowohl auf der Website der Hessischen Lehrkräfteakademie als auch auf dem Server von Bildung & Begabung zur Veranstaltung an.

### **Mecklenburg-Vorpommern**

Der Antrag auf Akkreditierung wird aktuell geprüft.

### **Niedersachsen**

Das Fortbildungsangebot ist auf der Website des Niedersächsischen Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung veröffentlicht. Alle weiteren Informationen sowie die Anmeldung finden Sie unter <https://nlc.info/app/edb/event/47906#>

Bitte melden Sie sich sowohl auf nlc.info als auch auf dem Server von Bildung & Begabung zur Veranstaltung an.

### **Nordrhein-Westfalen**

Das Fortbildungsangebot ist auf der Website des Ministeriums für Schule und Bildung des Landes NRW veröffentlicht. Alle weiteren Informationen finden Sie unter <https://suche.lehrerfortbildung.schulministerium.nrw.de/search/detailedSearch?aid=20002667&sid=250326>

### **Rheinland-Pfalz**

Die Veranstaltung ist vom Ministerium für Bildung des Landes Rheinland-Pfalz als externe Fortbildung anerkannt. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte reichen Sie diese im Anschluss bei der zuständigen Stelle ein.

### **Saarland**

Die Veranstaltung ist vom Ministerium für Bildung und Kultur des Saarlandes als externe Fortbildung anerkannt. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte reichen Sie diese im Anschluss bei der zuständigen Stelle ein.

### **Sachsen**

Die Veranstaltung ist vom Sächsischen Staatsministerium für Kultus als externe Fortbildung anerkannt. <https://www.schulportal.sachsen.de/fortbildungen/detail/EXTP00423>

Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte reichen Sie diese im Anschluss bei der zuständigen Stelle ein.

### **Sachsen-Anhalt**

Die Anerkennung als Fortbildung obliegt den Schulleitungen. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte prüfen Sie an Ihrer eigenen Schule, ob diese die Fortbildung anerkennt.

### **Schleswig-Holstein**

Eine Anerkennung als amtliche Fortbildung ist nicht möglich.

### **Thüringen**

Die Veranstaltung ist vom Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien gemäß §5 der ThürDPhaVO unter dem Aktenzeichen/der Veranstaltungsnummer 5094-76-1296/24 anerkannt. Eine Teilnahmebescheinigung wird Ihnen seitens Bildung & Begabung ausgestellt. Bitte reichen Sie diese im Anschluss bei der zuständigen Stelle ein.

