

Interessenbekundung

Hinzuziehung einer Brandenburger Lehrkraft (7 Lehrerwochenstunden)

an das Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg (LISUM) für das Schuljahr 2018/2019 gemäß § 132 (2) BbgSchulG (vorbehaltlich der Stundenzuweisung durch das Ministerium für Bildung, Jugend und Sport) für den Bereich:

Koordination des Projektes „Bildung in Sprache und Schrift“ (BiSS) Land Brandenburg, Sekundarstufe I

Ziel des Forschungs- und Entwicklungsprogramms BiSS ist es, Kinder und Jugendliche in ihrer sprachlichen Entwicklung noch besser zu fördern und ihnen so einen optimalen Zugang zu Bildung und gesellschaftlicher Teilhabe zu ermöglichen. Im Rahmen des Programms werden vielfältigen Angebote der Länder zur Sprachförderung, Sprachdiagnostik und Leseförderung weiterentwickelt und evaluiert. Mehr als 100 Verbünde aus Kindertagesstätten und Schulen aller Bundesländer beteiligen sich an dem Programm, dessen Transfer innerhalb der Bundesländer ab 2019 beginnt. Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter: www.biss-sprachbildung.de.

Aufgabenbeschreibung

- Unterstützung der Landes- und Verbundkoordination im Land Brandenburg
- Teilnahme an fachlichen Fortbildungen zur Sprachbildung, inklusive Blended-Learning
- Unterstützung bei der Konzeption und Durchführung von Fortbildungen für die Verbünde
- Dokumentation des Projektes
- Unterstützung der Vorbereitung und Begleitung der Transferphase

Anforderungen

- abgeschlossene Ausbildung als Lehrkraft mit Lehrbefähigung Sek. I und Unterrichtserfahrungen (bevorzugt für das Fach Deutsch)
- fachliche und fachdidaktische Kenntnisse im Bereich Sprachbildung
- Eigeninitiative, Team- und Kommunikationsfähigkeit
- PC-Kenntnisse

Bewerbungen richten Sie bitte **bis zum 16.03.2018** über die Leiterin oder den Leiter Ihres Staatlichen Schulamtes an das Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg, Personalreferat, Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde-Struveshof.

Bei fachlichen Nachfragen wenden Sie sich bitte an:
Frau Dr. Anett Pilz, Tel. (03378) 209-216.