

Franz Werfel-Stipendium

Nachbetreuung – Publikationszuschuss

Zielsetzung

Das Angebot des Publikationszuschusses richtet sich an Franz Werfel-Stipendiatinnen und Stipendiaten, die in die Nachbetreuung aufgenommen wurden. Der Zuschuss unterstützt eine Publikation (der Dissertation, Habilitation und anderer Fachliteratur) in deutscher Sprache bei einem Verlag im deutschsprachigen Raum (Österreich, Deutschland, Schweiz). Es handelt sich um einen Zuschuss und nicht um die Übernahme der gesamten Publikationskosten! Das Ansuchen muss vor Drucklegung gestellt werden.

Einreichung - Deadline

jährlich 1. März und 15. September

Bewerbungsunterlagen

- Text, der zur Publizierung vorgesehen ist (1 Exemplar auf Papier, 1 Datenträger)
- mindestens 2 Kostenvoranschläge von Verlagen im deutschsprachigen Raum
- ausführliche Begründung des Ansuchens, einschließlich der Höhe des beantragten Zuschusses (mindestens zwei Seiten)
- bei Dissertationen und Habilitationen: Abschrift der approbierenden Stellungnahme der Betreuerin/des Betreuers im Heimatland
- Dokumentation über die Lehrtätigkeit in den letzten 4 Semestern (z.B. Auszug aus Vorlesungsverzeichnis)

Einreichung per Mail an teresa.karamat@oead.at

Entscheidungsfindung

Die Entscheidung trifft die Franz Werfel-Kommission unter allfälliger Einholung eines externen Gutachtens.

Höhe des Zuschusses

Richtwert: pro 100 Seiten maximal EUR 1.200,-
pro Kalenderjahr stehen maximal EUR 10.000,- zur Verfügung

Einreichsstelle und weitere Informationen

Mag. Teresa Karamat M.E.S.

Programme Officer **Mobility Programmes, Bilateral and Multilateral Cooperation**

OeAD

Department for International Cooperation in Higher Education

T +43 1 53408-455 | F +43 1 53408-999 | teresa.karamat@oead.at

OeAD-GmbH – Agentur für Bildung und Internationalisierung

OeAD-GmbH – Austria's Agency for Education and Internationalisation

1010 Wien/Vienna, Ebendorferstraße 7

Sitz: Wien/Vienna | FN 320219 k | Handelsgericht Wien | ATU 64808925

www.oead.at | [Information for scholarship holders](#)