

Stadtverwaltung Amt 15, 60275 Frankfurt am Main

Auskunft erteilt	Zimmer
Katharina Forster	648
Telefon Durchwahl	FAX
(069) 212-42975	(069) 212-30716
Ihre Nachricht/Ihr Zeichen	Unser Zeichen
Praktikum 02/2021	15.32
Mailadresse	
redaktion_vbf@stadt-frankfurt.de	
Datum	
15.12.2020	

## Praktikum im Amt für multikulturelle Angelegenheiten der Stadt Frankfurt am Main

Das Amt für multikulturelle Angelegenheiten (AmkA) sucht zum **01.02.2021** eine Praktikantin bzw. einen Praktikanten für die Abteilung „Integration und interkulturelle Öffentlichkeitsarbeit“. Das AmkA ist Teil der Frankfurter Stadtverwaltung und hat die Aufgabe, in Fragen zu Diversität und Integrationsprozessen auf kommunaler Ebene zu beraten und zu vermitteln. Außerdem organisiert und unterstützt das AmkA vielfältige Projekte, die das gleichberechtigte Zusammenleben innerhalb der Frankfurter Stadtgesellschaft fördern.

Das Praktikum bietet Einblicke in die Arbeit des AmkA und vermittelt zudem Kenntnisse in der Öffentlichkeitsarbeit mit Schwerpunkt auf Print und Online. Dazu gehört unter anderem die redaktionelle Mitarbeit bei der Internetplattform: [www.vielfalt-bewegt-frankfurt.de](http://www.vielfalt-bewegt-frankfurt.de). Das Praktikum wird mit einer monatlichen Aufwandsentschädigung von 400,00 € vergütet.

Bewerben Sie sich bitte nur, wenn die folgenden Punkte auf Sie zutreffen:

- Sie absolvieren das Praktikum in Vollzeit, mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 39 Stunden.
- Sie stehen für drei Monate zur Verfügung. Es besteht kein Urlaubsanspruch.
- Ihre Studienordnung schreibt ein Praktikum vor.
- Sie sind während des Praktikums immatrikuliert.
- Sie haben ggfs. bereits Erfahrungen in der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit gesammelt.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (kurzes Anschreiben, Lebenslauf und relevante Arbeitszeugnisse) bis zum **10.01.2021** unter dem Betreff „Praktikum 02/2021“ per E-Mail an: [redaktion\\_vbf@stadt-frankfurt.de](mailto:redaktion_vbf@stadt-frankfurt.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Seite 1/1