



Das **Deutsche Komitee für UNICEF** unterstützt die weltweite Arbeit von UNICEF für Kinder in Not und die Verwirklichung der Kinderrechte. Das ehrenamtliche Engagement der bundesweiten UNICEF-Gruppen trägt wesentlich zur Erreichung dieser Ziele bei.

Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt – in Teilzeit (30 Stunden/Woche) – mit Arbeitsort **Köln** als

## Spezialist Kommunikation (m/w/d) Bürgerschaftliches Engagement

### Ihre Aufgaben:

- Weiterentwicklung, Steuerung und Umsetzung der zielgruppengerechten Kommunikation mit ehrenamtlichen UNICEF-Gruppen über verschiedene Medien
- Koordinieren der inhaltlichen und technischen Weiterentwicklung unseres Intranets und dessen Anbindung an weitere technische Systeme
- Gestalten und Steuern der externen Kommunikation über das ehrenamtliche Engagement bei UNICEF Deutschland
- Durchführen von Qualifizierungsmaßnahmen (Präsenz- und digitale Angebote) für UNICEF-Gruppen
- Texterstellung sowie Redaktion aller Kommunikationsmaßnahmen für das ehrenamtliche Engagement

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium
- Mehrjährige Berufspraxis in der Konzeption und Umsetzung zielgruppenspezifischer Kommunikationsmaßnahmen über unterschiedliche Medien
- Versierter Umgang mit digitalen Medien, Interesse an der Weiterentwicklung technischer Lösungen
- Erfahrung in der Gestaltung von Prozessen mit verschiedenen Kooperationspartnern
- Bewandert in der Arbeit mit CMS-Systemen (Typo3, Coremedia)
- Textsicherheit und redaktionelle Kompetenz
- Gutes Englisch in Wort und Schrift
- Engagierte, selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise

Seien Sie dabei, wenn für Kinder Großes bewirkt wird. **Interessiert?** Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung einschließlich Ihrer Gehaltsvorstellung auf Teilzeit-Basis bis zum **22. März 2019** an [personal@unicef.de](mailto:personal@unicef.de).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Deutsches Komitee für UNICEF e. V.  
Personalabteilung  
Höninger Weg 104, 50969 Köln

[www.unicef.de](http://www.unicef.de)



unicef   
für jedes Kind