



# TRAINER & COACH FÜR MAKING UND CODING

Die Vodafone Stiftung Deutschland betreibt in Kooperation mit dem gemeinnützigen Unternehmen JUNGE TÜFTLER seit November 2017 in Düsseldorf einen Hub für digitale Bildung mit dem Schwerpunkt Making und Coding. In dem außerschulischen Lernort mit täglichem Betrieb erhalten Kinder und Erwachsene einen Zugang zu Themen der Digitalisierung und erwerben wichtige Kompetenzen des 21. Jahrhunderts. Die Schülerinnen und Schüler lernen in einem kreativen und handlungsorientierten Ansatz den Zugang zu Themen wie Internet der Dinge, Programmierung und Robotik. Lehrkräfte werden befähigt dies in den Unterricht zu integrieren und an Schülerinnen und Schüler zu vermitteln.

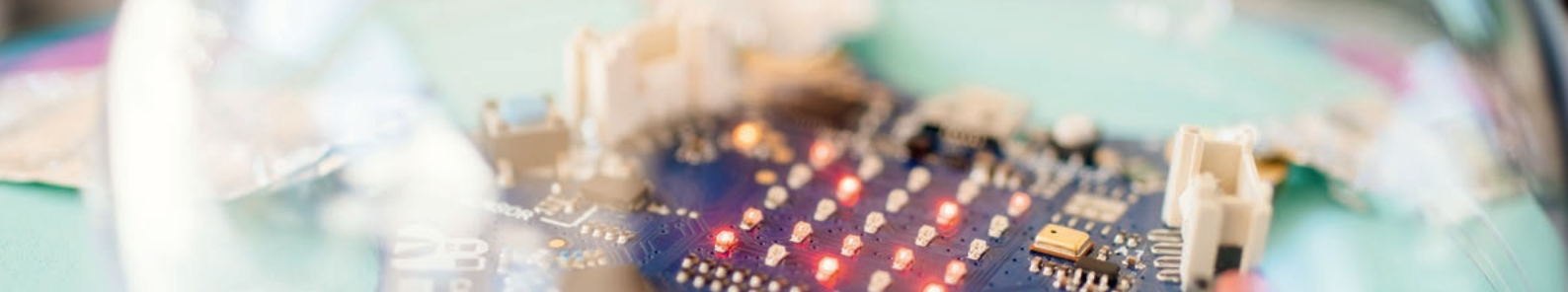
Neben den Angeboten im Hub in Düsseldorf, bieten wir jetzt auch Lehrerfortbildungen in anderen NRW Städten, sowie Berlin, Bayern und Sachsen an. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir **motivier- te und engagierte** Personen für Düsseldorf und die neue Standorte im Bundesgebiet.

## Über JUNGE TÜFTLER:

JUNGE TÜFTLER ist ein junges, dynamisches Unternehmen, das es sich zur Aufgabe gemacht hat, Kindern die Begeisterung für Technik und Programmierung nahe zu bringen. Das Ziel ist es, junge Menschen durch eigene Erfahrungen und den kreativen Umgang mit Digitalisierung zu befähigen ihre eigenen Projekte und Ideen zu gestalten.

## Über die Vodafone Stiftung:

Die Vodafone Stiftung ist eine gemeinnützige Unternehmensstiftung, die Teil des internationalen Vodafone Stiftungsnetzwerkes ist. Schwerpunkt der Arbeit ist die Förderung von Bildung, um die gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Teilhabechancen im digitalen Zeitalter zu verbessern. Hierfür werden wissenschaftliche Studien sowie eigene Modellprojekte initiiert und ausgewählte Organisationen in ihrer praktischen Arbeit unterstützt. [www.vodafone-stiftung.de](http://www.vodafone-stiftung.de)



### **Wir suchen für den Standort Düsseldorf engagierte Personen in Vollzeit, Teilzeit oder auf Honorarbasis.**

#### **Zu den Aufgaben zählen insbesondere**

- › Durchführung von mehrteiligen Unterrichtseinheiten zur digitalen Bildung, z.B. im Bereich Robotik, kreatives Programmieren, Making und Tüfteln
- › Durchführung von Fortbildungen für Lehrkräfte
- › Selbstständige Vor- und Nachbereitung der Unterrichtseinheiten und Fortbildungen
- › Konzeptionelle Zuarbeit und Weiterentwicklung der Inhalte



### **Wir suchen für die Standorte NRW (Rhein-Ruhr-Gebiet), Bayern (Nürnberg), Berlin und Sachsen (Dresden) engagierte Personen auf Honorarbasis.**

#### **Zu den Aufgaben zählen insbesondere**

- › Durchführung von Fortbildungen für Lehrkräfte
- › Durchführung von einzelnen Unterrichtseinheiten (Projekttagen) zur digitalen Bildung, z.B. im Bereich Robotik, kreatives Programmieren, Making und Tüfteln
- › Selbstständige Vor- und Nachbereitung der Projekttag und Fortbildungen
- › Konzeptionelle Zuarbeit und Weiterentwicklung der Inhalte

### **Für die Stelle solltest Du Folgendes mitbringen**

- › mind. 1-jährige Erfahrung in der Durchführung von Lehrangeboten (z.B. zu Themen der Medienkompetenz, der Robotik, der Digitalisierung, der allgemeinen Lehre)
- › idealerweise Studium in einer relevanten Disziplin (z.B. Medienpädagogik, Erziehungswissenschaften, Lehramt)
- › Sicheres, professionelles Auftreten und Begeisterungsfähigkeit
- › Soziale Kompetenz und Empathie in der Vermittlung von Wissen
- › Teamfähigkeit und hohes Engagement



**Wenn Du Lust hast, Teil unseres hochmotivierten Teams zu werden, dann sende Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:**

**Svenja Wissmann (JUNGE TÜFTLER)**  
svenja.wissmann@coding-for-tomorrow.de  
Telefon 0211 - 69 52 42 22

**Coding For Tomorrow**  
Alte Fabrik Oberbilk  
Mindener Straße 33a  
40227 Düsseldorf