



wortwert redaktion

## AB 1. APRIL 2023: VOLONTÄR:IN WIRTSCHAFT UND FINANZEN IN KÖLN

+ + *Bewerbungsschluss 21.02.2023* + +

wortwert ist einer der größten verlagsunabhängigen redaktionellen Dienstleister in Deutschland, mit Hauptsitz in Köln und Büros in London und Berlin. Wir berichten für renommierte (Fach-)Magazine und Wirtschaftszeitungen, darunter die WirtschaftsWoche, das Handelsblatt, der Spiegel und Brandeins. Wir stehen nicht nur für Qualität, Kreativität und Spaß, sondern punkten mit einer exzellenten Ausbildung:

### BEI UNS LERNST DU ...

#### ... das journalistische Handwerk:

Wir bilden seit fast 20 Jahren journalistischen Nachwuchs aus. In unseren wöchentlichen Lehrredaktionen arbeitest du mit den Lehrredakteur:innen und anderen Volontär:innen an deinen Texten. Unsere Lehrredakteur:innen unterrichten übrigens auch an der renommierten Kölner Journalistenschule.

#### ... das Wirtschafts- und Finanz-1x1:

Wie funktionieren Unternehmen? Welche Rolle spielt die EZB? Und warum sind Frauenfinanzen gerade so en vogue? Bei uns lernst du die Grundlagen der Wirtschafts- und Finanzberichterstattung – und natürlich, fundiert und spannend darüber zu berichten.

#### ... unsere drei Redaktionsteams kennen:

Unsere Redaktion besteht aus den Geschäftsbereichen Wirtschaft, Finanzen und Corporate Content. Unsere Volontär:innen verbringen circa sechs Monate in jedem Team und lernen so die komplette Bandbreite unserer Redaktion kennen.

### DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- ein abgeschlossenes Studium
- erste Erfahrungen im Journalismus
- Lust auf Wirtschafts- und Finanzthemen

### DIE RAHMENDATEN

- Dauer: Zwei Jahre
- Einsatzort: Köln
- Monatliche Vergütung: orientiert sich am Tarifvertrag des DJV

### DAS BIETEN WIR DIR

- Vierwöchiger Volo-Kurs
- Vierwöchige Hospitanz außerhalb von wortwert
- Ein modernes Büro im Herzen Kölns, inkl. Bierkühlschrank und Dachterrasse mit Domblick

### INTERESSE?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung inkl. Arbeitsproben:

Anna Friedrich, Ausbildungsleiterin  
anna.friedrich@wortwert.de