

# Technische/r Autor/in



## **Berufsbeschreibung**

Technische Autoren und Autorinnen schreiben für technische Magazine oder Bücher, für gebildete Laien oder auch für Fachleute. Je nachdem verstehen sie es, auch komplizierten Stoff verständlich aufzubereiten. Technische Autoren und Autorinnen müssen sich für jeden neuen Auftrag erst einmal selbst das Verständnis für die betreffende Sache erarbeiten – ein neues Automodell, eine bisher unbekannte Form von Elektromagnetismus, eine Nachtbild-Spezialkamera, Vulkanausbruch im Atlantik bei Island usw.

Erst wenn die Autoren und Autorinnen selbst die Fachthemen genau verstanden haben, erfolgt die Umsetzung ins Sprachliche. Dort geht es um Klarheit und Präzision. Verzierungen, poetische Wortwahl, spezielle Satzstellungen, verspielte Andeutungen verbieten sich – sie würden die Aufmerksamkeit des Lesers von der Sache selbst ablenken. So bleibt ein nüchtern-sachlicher Stil, der den Sachverhalt genau und verständlich wiedergibt.

## **Anforderung**

Günstig Hochschulreife; doch auch mittlere Reife oder Quereinstieg möglich.

Systematisch-logische Denkweise, naturwissenschaftliches Verständnis, gute Sprachbeherrschung, Belastbarkeit, Fähigkeit der Konzentration auf das Wesentliche, Freude am Recherchieren und eigenständigen Arbeiten, Flexibilität.

## **Ausbildung**

3 Jahre: Journalistenausbildung in Sprachschulen, Medienseminaren, oder

4–5 Jahre: Literaturstudium; doch auch Quereinstieg ist bei guten Fähigkeiten möglich.

## **Entwicklungsmöglichkeiten**

Wissenschaftsjournalist/in, Redakteur/in, Texter/in, Übersetzer/in, Dolmetscher/in, Moderator/in, Chefredakteur/in.

## **Kontaktadressen - Hamburg**

Weitere Informationen sind beim regionalen Berufsinformationszentrum (BIZ) und bei einer Berufsberaterin oder einem Berufsberater erhältlich.