




Redakteur Physik | m/w/d

 Braunschweig, Deutschland

 Vollzeit

 Berufseinsteiger/Berufserfahrene

 24. Mai 2026

Für unsere Redaktion Naturwissenschaften / Sport Gymnasium suchen wir einen

Redakteur Physik | m/w/d

Ihre Aufgaben

- Sie übernehmen die redaktionelle Betreuung unserer gymnasialen Lehrwerke für das Schulfach Physik und begleiten die Entstehung neuer Produkte von der Idee bis zu deren Marktreife: Konzeptionierung, Manuskriptarbeit, Gestaltung, Lektorat.
- Gemeinsam mit Ihren Kolleginnen und Kollegen in der Redaktion entwickeln Sie Konzepte für innovative Print- und Digitalprodukte für den gymnasialen Unterricht.
- Im Zuge Ihrer Projekte akquirieren Sie Autorinnen und Autoren und bauen nachhaltig Autorenteams auf.
- Sie organisieren selbstständig Tagungen, leiten engagiert die Autorenteams und sorgen für die Qualitätssicherung der Manuskripte.
- Sie koordinieren die Umsetzung der Manuskripte hin zum fertigen Produkt mit internen sowie externen Dienstleistern, unter anderem Grafikerinnen und Grafikern sowie Satzdienstleistern.

Ihr Profil

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Physik, vorzugsweise mit der Ausrichtung Lehramt.
- Sie konnten idealerweise bereits Verlagserfahrung oder schulpraktische Erfahrung sammeln.
- Sie verfügen über umfassende fachliche und didaktisch-methodische Kenntnisse.
- Sie zeichnet eine eigenständige, verantwortungsbewusste Arbeitsweise aus.
- Sie bringen Kreativität, Zielstrebigkeit und Organisationsfähigkeit mit.
- Sie arbeiten gerne im Team.



Ihre Vorteile

- Wir bieten eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer sinnstiftenden Branche.
- Wir bieten einen Jahresurlaub von 30 Tagen, ein vergünstigtes Deutschlandticket, Hansefit, flexible Arbeitszeiten und hybride Arbeitsmodelle (bis zu 2 Tage pro Woche mobiles Arbeiten möglich).
- Wir pflegen eine von Vertrauen geprägte Unternehmenskultur mit stark ausgeprägter Mitarbeiterorientierung und regelmäßigen Team- und Unternehmensevents.
- Sie erhalten eine umfassende Einarbeitung und werden Teil eines eingespielten und motivierten Teams in einem kollegialen Umfeld.
- Sie haben vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und Möglichkeiten zur Fort- und Weiterbildung.
- Sie profitieren von attraktiven Benefits wie z. B. Bike-Leasing, vermögenswirksame Leistungen, kostenlose Getränke und vergünstigte Mittagessen in unserer Kantine sowie gesunderhaltende Arbeitsplätze mit Gesundheitsvorsorgeangeboten.

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich bitte unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.