

Wer wir sind:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

Personalentwickler (m/w/d) Medizinbranche

(12714)

📍 Standort: Hamburg 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 70000 - 75000 Euro pro Jahr

Ihr neuer Arbeitsplatz:

Bei der hanfried GmbH bringen wir Talente und Unternehmen deutschlandweit zusammen. Für unseren international ausgerichteten Kunden, im Hamburger Osten, suchen wir ab sofort zur Verstärkung des bestehenden Teams einen **Personalentwickler (m/w/d) Medizinbranche**.

Ihre Aufgaben:

- Entwickeln und Optimieren eines effizienten Schulungssystems für Forschung und Entwicklung
- Ermitteln von Schulungsbedarfen und Koordinieren geeigneter Maßnahmen
- Durchführen und Evaluieren von internen und externen Schulungen
- Sicherstellen globaler Standards und Zusammenarbeit mit internationalen Teams
- Dokumentieren und Überwachen der Schulungsmaßnahmen auf Compliance und Qualität
- Abstimmen mit Fachbereichen zur strategischen Kompetenzentwicklung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Ingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse im Bereich Schulungsdesign, Lernmanagementsysteme und E-Learning-Plattformen
- Sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Was Sie erwartet:

- Eine schnelle Einbindung in das bestehende Team
- Ein freundliches Arbeitsklima und eine attraktive Vergütung
- Interessantes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem internationalen Arbeitsumfeld der Medizinbranche

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Jan Deisner

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Holzdammm 51 | 20099 Hamburg

Tel.: +49 40 822 20 02 57

Mobil : +49 172 842 45 89

Abonniere den Kanal hanfried Jobnewsletter Hamburg auf WhatsApp:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vb0QssE3mFY8IT06Vx0o>

[Impressum](#)

