

ICONSA ist ein Ingenieurdienstleister und Personalvermittler mit Ausrichtung auf die Bereiche Forschung, Entwicklung und Konstruktion. Unser Anspruch ist immer, die Interessen unserer Kunden und Mitarbeiter in Einklang zu bringen und eine optimale Lösung herbeizuführen.

Für einen Einsatz in Arbeitnehmerüberlassung bei einem Unternehmen der Energietechnik suchen wir eine/n

Strahlenschutzfachkraft (m/w)

Ort: Eggenstein-Leopoldshafen

Arbeitszeit: Vollzeit, 37,5 Stunden

Aufgaben:

- Strahlenschutztechnische Anlagen- und Arbeitsplatzüberwachung (z. B. Kontaminations- und Dosisleistungsmessungen; Auswertung von Raumlufffiltern, Fortluftüberwachung, etc.)
- Strahlenschutztechnische Personenüberwachung
- Durchführung von Probenentnahmen und Freigabemessungen nach § 29 StrlSchV
- Kontrollmessungen für das Herausbringen von Gegenständen aus Strahlenschutzbereichen gemäß den Vorgaben von § 44 StrlSchV
- Durchführung von Deklarationsmessungen an radioaktiven Reststoffen

Qualifikation:

- Strahlenschutzfachkraft (IHK), alternativ Strahlenschutzwerker (VGB) mit technischem Beruf und mindestens zweijähriger Erfahrung im Strahlenschutz
- Möglichst mehrjährige Erfahrung im Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen, Schwerpunkt Alphastrahler
- Bereitschaft zur Zuverlässigkeitsüberprüfung nach § 12b) AtG (AtZüV)
- Atemschutztauglichkeit G 26.3, mindestens G 26.2
- Ersthelfer wünschenswert
- Kenntnisse in MS-Office
- Selbstständiges, proaktives und zielorientiertes Arbeiten
- Engagierte und teamorientierte Arbeitsweise

Übertarifliche Vergütung, sehr attraktive Konditionen

Wir freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte vermerken Sie die Referenznummer und senden sie, möglichst per Email, an: karriere@iconsa.de. Gerne können Sie sich auch direkt über unsere Homepage www.iconsa.de, oder schriftlich bewerben.

Rufen Sie an, Herr Salmen gibt Ihnen weitere Informationen zu der Aufgabe.

Referenznummer: **2863**

Ansprechpartner: Hubert Salmen, Tel: 08105 7777633, Mobil: 0160 8221876