



Die KWS Energy Knowledge eG, mit Sitz in Essen-Kupferdreh, ist seit über 60 Jahren zentrale Ausbildungs- und Schulungseinrichtung für alle technischen Bereiche der Strom- und Wärmeerzeugung. Weltweit vertrauen Betreiber von Anlagen der erneuerbaren Energien, der konventionellen Kraftwerke und der Anlagen für die thermische Abfallbehandlung die Aus- und Weiterbildung ihrer Fachkräfte der KWS an. Jedes Jahr nutzen ca. 3.000 Teilnehmende das Angebot von rund 300 Veranstaltungen.

Die KWS verfügt über eine weltweit einmalige Bandbreite von Kraftwerkssimulatoren. Alle basieren auf den technischen Daten realer Kraftwerke. Die Abbildung ist so realistisch, dass der Eindruck entsteht, das „echte“ Kraftwerk zu fahren, ganz so wie für angehende Piloten in einem Flugsimulator.

In einer Vielzahl von Kursen und Schulungen wird angehendes Betriebspersonal auf die Übernahme von verantwortungsvollen Funktionen in Anlagen zur Energieversorgung vorbereitet. Inhalte der Schulungen sind die Anlagen- und Systemtechnik, die Elektro- und Leittechnik, der Umweltschutz, die rechtlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen sowie Führungs- und Teamkompetenzen. An den Simulatoren werden risikofrei und effizient normale und gestörte Betriebssituationen trainiert.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Training suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen

Simulatortrainer (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Training unserer Kursteilnehmer an Simulatoren für fossil befeuerte Kraftwerke
- Erstellung von Trainingsunterlagen und Trainingskonzepten
- Mitarbeit bei der Erstellung neuer Simulatoren und der Spezifikation von Simulatorkomponenten
- Die verfahrenstechnische Betreuung während der Bauphase neuer Simulatoren
- Testen vorhandener und neu erstellter Trainingssimulatoren
- Durchführung von Schulungsmaßnahmen im In- und Ausland

Ihr Profil:

- Hochschulabschluss im technischen Bereich, möglichst Verfahrenstechnik oder erfolgreicher Abschluss als Kraftwerksmeister–Fachrichtung Produktion oder Thermische Abfallbehandlung
- Betriebserfahrung in thermischen Kraftwerken bzw. zur thermischen Abfallbehandlung oder Erfahrungen bei deren Inbetriebnahme wünschenswert
- Gute Kenntnisse der Kraftwerkstechnik
- Pädagogisches Geschick sowie Freude an der Erwachsenenbildung
- Hervorragende Kommunikationsfähigkeiten, mündlich wie schriftlich in deutscher und englischer Sprache
- Weitere Fremdsprachenkenntnisse wären von Vorteil
- Bereitschaft, Weiterbildungslehrgänge im In- und Ausland durchzuführen, zu betreuen und auch fremdsprachlichen Unterricht zu erteilen
- Gute Kenntnisse im Umgang mit den gängigen Microsoft-Office-Anwendungen

Wir bieten:

- Ein modernes, kollegiales und agiles Arbeitsumfeld
- Attraktive Bezahlung nach GWE-Tarif
- Gute Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten für eine optimale Work-Life-Balance
- Ein Betriebsrestaurant (mit Zuschuss)
- Kostenfreie Mitarbeiterparkplätze

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.

KWS Energy Knowledge eG, Frau Annika Brecht, Deilbachtal 199, 45257 Essen, personalabteilung@ksg-gfs.de