



Senior Thermal Engineer

## Axel Meschbiz



Axel Meschbiz verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung im Bereich konventionelle Kraftwerke. Zu seinen Hauptaufgaben zählt die Kesselkonstruktion sowie die Optimierung der Verbrennung und des Betriebs von Großkraftwerken. Er ist Experte in der Entwicklung und Prüfung von Brennersystemen und Feuerungen sowie für Probleme beim Betrieb von RWE-eigenen und Kundenkraftwerken. Er hat bereits eine Reihe renommierter Kunden erfolgreich beraten. Der Schwerpunkt lag dabei vor allem auf folgenden Bereichen:

Kohlefeuerung, Empfehlungen für Emissionsminderungsmaßnahmen sowie Maßnahmen zur Effizienzsteigerung,

Verschlackung und Verschmutzung, Optimierung des Betriebs und der Instandhaltung, Umbau und Prüfung von Kraftwerken.

Axel Meschbiz ist Mitglied im VGB PowerTech e.V. sowie weiteren Organisationen. Er wirkt unter anderem in den Arbeitskreisen „Fundamente von Großkraftwerken“ und „Kohleversorgung und -feuerung“ mit. Zudem wurde er als Schöffe am Sozialgericht in Köln verpflichtet.

Seinen Hochschulabschluss erwarb der Diplom-Ingenieur (Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik) an der Universität Karlsruhe.

### 1 Was gefällt Ihnen an Ihrer Arbeit besonders gut?



Projekte gemeinsam mit meinen kompetenten Kollegen im Backoffice und im RWE-Konzern erfolgreich umzusetzen.

### 2 Warum haben Sie sich für RWE TI entschieden?



RWE TI bietet mir ein hohes Maß an Flexibilität bei der Umsetzung neuer Projekte im Bereich Großkraftwerke und bei der Entwicklung der besten Lösungen für unsere internen und externen Kunden. Zudem ermöglicht meine Tätigkeit mir, eine gute Balance zwischen Arbeit und Freizeit zu finden.

### 3 „Sie erhalten die beste Lösung!“ – Diese Botschaft bedeutet für mich:



Die Bedürfnisse unserer weltweiten Kunden verstehen und mit unserer Lösung bestmöglich und nachhaltig zu ihrem Erfolg beizutragen. In einem starken Team erarbeiten wir maßgeschneiderte, funktionsübergreifende Konzepte, um die Anforderungen unserer Partner zu erfüllen.