



## Senior Layout Engineer **Soleyman Fardass**



Als Layoutplaner (Dipl.-Ing. Verfahrenstechnik) ist Soleyman für die Gesamtanlagen- und Aufstellungsplanung von Wasserstoff-, Batterie-, Gas- und sonstigen Projekten verantwortlich. Seine Tätigkeit bei der RWE Technology International erstreckt sich von der Erstellung von Layout Plänen, der Planungsprüfung und -steuerung bis hin zur Unterstützung bei der Inbetriebsetzung einer Anlage.

Zu seinen Aufgabenschwerpunkten gehört auch die Koordinierung und Zusammenführung von verschiedenen 3D Modellen, die Evaluierung neuer CAD-Software Systeme, sowie die Durchführung und Moderation von

3D Reviews mit Virtual Reality Unterstützung.

Die Mitarbeit bei der Definition von Prozessen und Richtlinien der Anordnungsplanung gehört ebenso dazu.

Aufgrund seiner internationalen Arbeit im europäischen Raum, (z.B. in Spanien und den Niederlanden), sowie seiner umfangreichen Sprachkenntnisse ist Soleyman ein Experte für vielseitige Gesamtanlagenplanungen.

Er absolvierte sein Studium in der Verfahrenstechnik an der TH Bochum, Deutschland ab.

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



In einem interdisziplinären und internationalen Team mit hochmotivierten Experten an Herausforderungen zu arbeiten und zur richtigen Zeit ein herausragendes Ergebnis zu präsentieren.

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



RWE ist ein international agierendes Unternehmen mit einer langen Geschichte und hat die Industrialisierung der letzten 125 Jahren in Deutschland maßgeblich mitgestaltet. Die enormen zukünftigen Herausforderungen zu einer nachhaltigen und sicheren Energieversorgung in Deutschland und weltweit möchte ich mitgestalten.

### **3 Welche drei Wörter beschreiben Sie am besten?**



Teamplayer. Leidenschaft. Brückenbauer zwischen Alt und Neu.

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



Den Kunden frühzeitig einzubeziehen und zusammen im RWE Team die beste Lösung für den Kunden zu erarbeiten.