



Project Manager

Gerard Coster



Gerard ist ein leitender Maschinenbauingenieur mit mehr als 20 Jahren Projekterfahrung in der Energieerzeugungsbranche und neun Jahren Erfahrung in anderen Branchen wie Schiffbau, Offshore-Konstruktion und Chemie.

Er verfügt über umfangreiche Erfahrung in der Projektplanung und im -management für den Neubau und die Änderung von Groß- und Industrieanlagen wie Kraftwerken, vor allem in Europa, wo er für Lieferanten/Auftragnehmer, Entwickler und Eigentümer tätig war.

Er verfügt über die Qualifikationen und Fähigkeiten, die für die Leitung von multidisziplinären und internationalen Projektteams erforderlich sind.

Gerard spricht sehr gut Niederländisch und Englisch und hat Erfahrung mit der Arbeit in den Niederlanden, Deutschland, Belgien und der Türkei.

Er schloss sein Maschinenbaustudium an der University of Applied Sciences in den Niederlanden ab und ist seit mehr als 15 Jahren für RWE Technology International tätig.

1 Was gefällt Ihnen an Ihrer Arbeit besonders gut?



Vor allem die Zusammenarbeit mit den unterschiedlichsten Menschen und Persönlichkeiten aus verschiedenen Organisationen (einschließlich Lieferanten) mit dem Ziel, ein sichtbares und greifbares Ergebnis zu erzielen, bereitet mir große Freude.

2 Warum haben Sie sich für RWE TI entschieden?



Ich habe mich für RWE Technology International entschieden, weil ich hier die Möglichkeit habe, interessante und internationale Industrieprojekte zu betreuen. Außerdem reizt es mich, dass RWE Technology International einen wichtigen Beitrag zu einer nachhaltigeren Energieversorgung leistet. Mit meiner Arbeit bei RWETI kann ich auch einen Beitrag leisten.

3 Welche drei Wörter beschreiben Sie am besten?



Sozial. Engagiert. Integrität.

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



Wie bei Projekten läuft auch im Leben nicht alles perfekt und genau nach Plan. Der Trick besteht also darin, die Chancen zu erkennen und zu nutzen, die sich aus den Umständen ergeben, und das Beste daraus zu machen. Manchmal ist das Endergebnis sogar besser als erwartet.