



Controls and Instrumentation Engineer

## Roger Ramdeen



Roger ist Ingenieur für Mess- und Regeltechnik bei RWE Technology International.

Als Experte für Steuerungs- und Regelungstechnik ist er in allen Projektphasen eingebunden. Angefangen bei den ersten Ideen und Konzepten während der Projektentwicklung, über das Basic- und Detail-Engineering, bei dem er die Bedürfnisse und Anforderungen des Kunden in technische Spezifikationen umsetzt, bis hin zur Ausführungsphase. Er ist die führende Unterstützung für alle Bau- und Inbetriebnahmeaktivitäten vor Ort.

Neben der Unterstützung und Zusammenarbeit mit Lieferanten während der Inbetriebnahmephase und der Genehmigung

von Instrumenten, Schüttgütern, Lieferantenzzeichnungen und -dokumentation, ist Roger auch an verschiedenen internen RWE-Projekten beteiligt (z.B. Brunsbüttel LNG Terminal).

Roger absolvierte sein Bachelor-Studium in Elektro- und Informationstechnik an der University of the West Indies, St. Augustine und erwarb einen internationalen Masterabschluss in Betriebswirtschaft.

Er ist außerdem zertifizierter Fachmann für Projektmanagement.

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



Wenn ich in der Lage bin, Probleme rechtzeitig zu lösen und dafür zu sorgen, dass keine weiteren Probleme entstehen, indem ich ein sicheres und zuverlässiges System schaffe, so dass jedes Projekt effizient und mit voller Kapazität durchgeführt werden kann. Das ist es, was mir ein großes Maß an Zufriedenheit gibt.

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



Die Erzeugung und Speicherung von Energie war für mich schon immer ein interessantes Thema. Es lag auf der Hand, dass ich Teil eines Unternehmens werden wollte, das eine "Growing Green"-Strategie verfolgt. Das hat mich gereizt, bei RWE Technology International einzusteigen.

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



Beständig. Ehrgeizig. Über den Tellerrand hinausblickend.

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



Auf der Grundlage meiner allgemeinen Kenntnisse, Fähigkeiten und Erfahrungen aus vergangenen Projekten bin ich in der Lage, die beste Lösung zu entwickeln, die den Anforderungen des Kunden gerecht wird.