

Senior Electrical Engineer

## Walter Oster



Walter is an expert in electrical power and control engineering for opencast mines. During his career at RWE Power AG and RE GmbH he has worked on electrical power and control engineering in RWE Power's mines and in several projects abroad.

His experience comprises engineering of power distribution systems, control and monitoring systems in opencast mines, belt conveyor drive systems, electrical drive systems and installations on bucket wheel excavators, spreaders, tripper cars and auxiliary machinery.

## **What gives you most satisfaction in your work?**

Working with some of the smartest individuals in the mining industry.

## **Why did you choose RWE TI?**

The opportunity to design and improve unique, large-scale mining infrastructure in a team of international professionals.

## **“You get your best solution”**

### **What it means to me:**

Finding the most effective solutions in design, maintenance and operations of mining equipment to bring your business forward.

Senior Electrical Engineer

## Walter Oster



Walter Oster ist Experte für Energie- und Steuerungstechnik im Tagebau. Während seiner Laufbahn bei RWE Power AG und RE GmbH hat er Aufgaben im Bereich Energie- und Steuerungstechnik in den Tagebauen der RWE Power sowie in diversen Auslandsprojekten übernommen.

Er verfügt über Erfahrung in der technischen Planung von Energieverteilungssystemen, Steuerungs- und Überwachungssystemen in Tagebauen, Bandantriebssystemen, elektrischen Antriebssystemen und Einrichtungen an Schaufelradbaggern, Absetzern, Bandschleifenwagen sowie Hilfsgeräten.

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

Die Zusammenarbeit mit einigen der klügsten Köpfe in der Bergbaubranche.

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

Weil ich hier die Möglichkeit habe, eine einzigartige großtechnische Bergbauinfrastruktur in einem Team aus internationalen Fachleuten zu entwickeln und zu optimieren.

**„Sie erhalten die optimale Lösung!“**

### **Diese Botschaft bedeutet für mich:**

Die effektivsten Lösungen für Konstruktion, Instandhaltung und Betrieb von Bergbaugeräten zu finden, um Ihr Unternehmen nach vorne zu bringen.