

**Electrical Plant & Systems Group Head**

## Lorna Short



After joining the generation business on the graduate training scheme in 1995 Lorna spent several years in the Operations department at Didcot B power station in Oxfordshire, UK. In 2001 she moved to the central Engineering function and became a specialist engineer for electrical tariff metering in addition to a more general electrical role. She now heads up a group of specialist electrical engineers who support the RWE Generation UK sites.

Lorna graduated from the University of Manchester Institute of Science and Technology with a 2:1 in Electrical & Electronic Engineering and is a chartered member of the Institute of Engineering and Technology.

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

Solving the site problem and seeing the generator back on-load.

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

For an interesting and varied career in electrical engineering.

## **“Your challenge is our passion!”**

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

Speaking to people to find the scope and scale of the problem and getting the right people to find the solution.

**Electrical Plant & Systems Group Head**

## Lorna Short



Lorna Short kam 1995 im Rahmen eines Trainee-Programms ins Erzeugungsgeschäft und arbeitete einige Jahre in der Abteilung Operations im Kraftwerk Didcot B in Oxfordshire, Großbritannien. 2001 wechselte sie zur zentralen Engineering-Abteilung, wo sie neben allgemeinen Aufgaben im Bereich Elektrotechnik als Fachingenieurin für Mess- und Zählertechnik eingesetzt war. Zurzeit leitet sie ein Team spezialisierter Elektroingenieure, die für die Betreuung der Standorte von RWE Generation in Großbritannien zuständig sind.

Lorna Short hat einen Abschluss in Elektrotechnik & Elektronik vom Institute of Science and Technology der University of Manchester und ist Mitglied im Institute of Engineering and Technology.

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

Die Lösung von Problemen am betreffenden Standort und der Moment, wenn der Generator wieder läuft.

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

Weil mir das Unternehmen eine interessante und vielfältige Laufbahn im Bereich Elektrotechnik bietet.

## **„Ihre Herausforderung ist unsere Leidenschaft!“**

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

Im Gespräch mit den Verantwortlichen das Problem und sein Ausmaß zu erfassen und ein geeignetes Team zur Lösung des Problems zusammenzustellen.