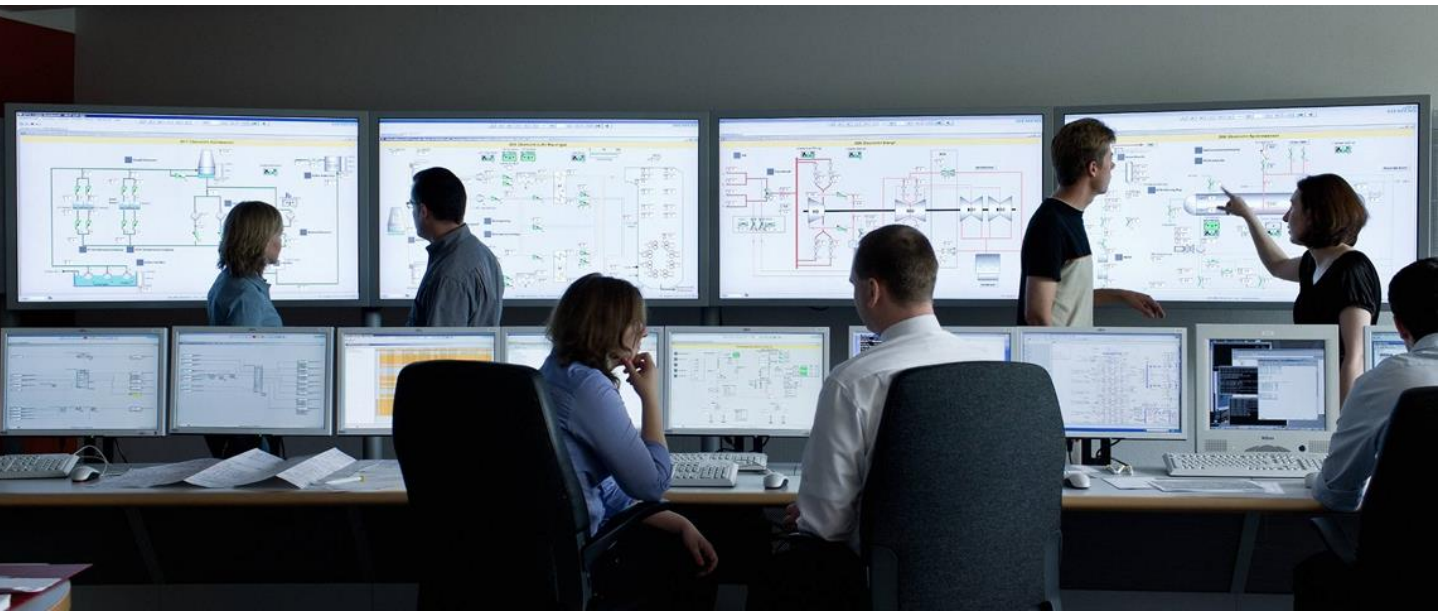


Operational Excellence Training



RWE has developed customized staff trainings and workshops, that focus on geotechnical, operational, maintenance, safety and management topics relevant to open pit mining and power plants. Each course is structured in modules which can be tailored to local conditions and existing knowledge of staff.

Our educational programs are designed for plant and mine managers, operators, engineers, asset managers, directors of operations, shift managers and operation supervisors. If desired our training can have a strong focus on best practice exchange and uncover unique operational and technical expertise from our own operations. We provide worldwide practical training exercises or on-the-job trainings at your site, at our offices or at RWE plants/mines.

Your Benefits

Benefits for Corporations

- Built capabilities in your operations staff
- Broaden the skillset of your teams
- Encourage employees with professional development opportunities
- Incentivize employees with professional training from RWE experts
- Keep up-to-date with technical and market dynamics in the power industry

Benefits for Professionals

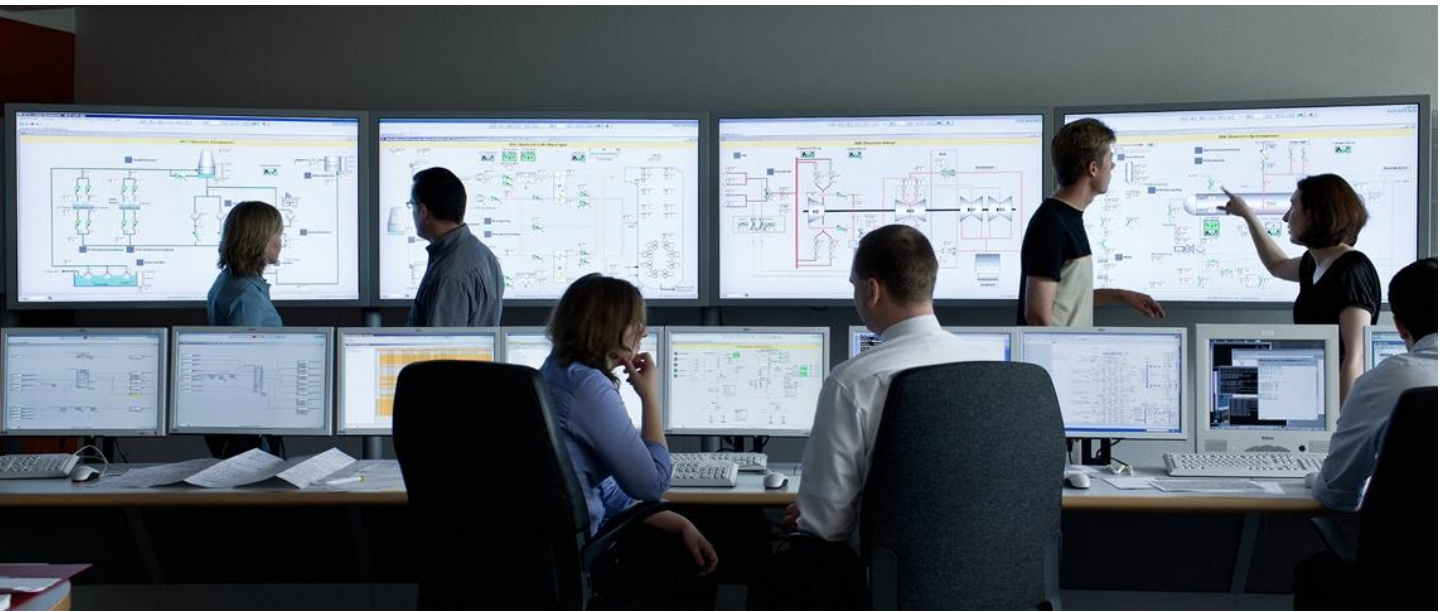
- Enhance and /or refresh your operations expertise
 - Gain insights and learn from leading RWE experts
 - Master trouble shooting in operations and understand how to minimize plan risks
 - Discover how to maximize availability, reliability and performance
 - Learn and develop leadership skills
 - Become part of RWE's expert network
-

Our Scope:

Training Methods

Most of our customers decide to train onsite at RWE plants/mines and maximize their learning experience by receiving hands-on advice from RWE peers. However, in order to save you travel cost and time, we offer alternative training setups, such as web based training and virtual classrooms for long distance learning customized to your needs. In addition we offer a range of on-demand workshops that can be presented at site to in-house staff.

Operational Excellence Training



RWE hat maßgeschneiderte Mitarbeiterschulungen und -workshops mit Schwerpunkt auf den Themen Geotechnik, Betrieb, Instandhaltung, Sicherheit und Management für Tagebaue und Kraftwerke entwickelt. Jedes Seminar umfasst mehrere Module, die an die Bedingungen vor Ort und das bei den Mitarbeitern vorhandene Wissen angepasst werden können.

Unsere Schulungsprogramme sind für Vor- und Facharbeiter, Ingenieure, Asset Manager, Betriebsleiter, Schichtführer und Betriebsaufsichten in Kraftwerken und Tagebauen konzipiert. Bei Bedarf kann der Schwerpunkt der Schulungen auf den Austausch bewährter Praktiken und die Weitergabe des von uns in unseren eigenen Anlagen gewonnenen umfangreichen betrieblichen und technischen Know-hows gelegt werden. Wir bieten weltweit praxisorientierte Schulungseinheiten oder Training on the Job an Ihren Betriebsstandorten, in unserer Verwaltung oder in den RWE-Kraftwerken und -Tagebauen.

Ihre Vorteile

Vorteile für Unternehmen

- Aufbau von Fähigkeiten bei Ihrem Betriebspersonal
- Erweiterung der Qualifikationen Ihrer Teams
- Förderung von Mitarbeitern durch Angebote zur beruflichen Weiterentwicklung
- Schaffung von Anreizen für Mitarbeiter durch professionelle Schulungen mit RWE-Experten
- Kenntnis über technische Fortschritte und aktuelle Marktentwicklungen in der Energiewirtschaft

Vorteile für Mitarbeiter

- Vertiefung und/oder Auffrischung der betrieblichen Kenntnisse
- Lernen und Profitieren von der Erfahrung führender RWE-Experten
- Kenntnisse zur Fehlerbehebung im Betrieb und zur Minimierung von Planungsrisiken
- Möglichkeiten zur Steigerung von Verfügbarkeit, Zuverlässigkeit und Leistung
- Erwerb und Weiterentwicklung von Führungskompetenz
- Einbindung in das RWE-Expertennetzwerk

Unser Portfolio:

Schulungsmethoden

Die meisten Auftraggeber entscheiden sich für Schulungen vor Ort in den RWE-Kraftwerken oder -Tagebauen, um von der praktischen Erfahrung der RWE-Kollegen zu profitieren und somit den Lernerfolg zu maximieren. Zur Reduzierung von Reisezeit und -kosten bieten wir auch alternative Schulungsmethoden wie Online-Schulungen und virtuelle Lernräume als individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Fernlehrgänge an. Darüber hinaus bieten wir bei Bedarf eine Reihe von Workshops an, die vor Ort beim Auftraggeber durchgeführt werden.