



Simulatorbasierte Schulung zum Betrieb eines Kraftwerks mit überkritischer Technologie in Bellary, Karnataka, Indien

## Simulatorbasierte Schulung zum Betrieb eines 700 MW-Kraftwerks mit überkritischer Technologie

SESI wurde von Karnataka Power Corporation Limited mit der Organisation eines zweiwöchigen Simulatortrainings zur Schulung ihrer Betriebsingenieure an dem Kraftwerk mit überkritischer Technologie beauftragt. Die Leistungen umfassten:

- › Bereitstellung eines Simulators eines 700 MW-Kraftwerks mit überkritischer Technologie
- › Beistellung eines Handbuchs für das Betriebspersonal
- › Gelenktes Training und interaktive Erfahrung zu Kaltstart, Heißstart, Hochfahren auf Vollast und Abfahren

### Fakten zum Projekt

Installierte Leistung	Block 3.700 MW
Kunde	Karnataka Power Corporation Limited (KPCL)
Ausführung von SESI-Leistungen	Februar 2016 – März 2016