



Kraftwerk Chhabra

## Prognose und Früherkennung von kritischen Zuständen und Prozessverläufen

In Block 1 und 3 des Kraftwerks Chhabra hat STEAG Energy Services (SES) die IT-Lösung SR::SPC zur verlässlichen Erkennung von Veränderungen des Betriebsverhaltens installiert. Über 50 Key Performance Indicators (KPI) wurden realisiert und das Betriebspersonal dadurch in der kontinuierlichen Bewertung des Ist-Zustands der Anlage entlastet.

Das SR::SPC-System ermöglicht Einsparungen durch planbare Instandhaltungsmaßnahmen und die Vermeidung ungeplanter Stillstände.

### Fakten zum Projekt

Installierte Leistung (netto)	3 x 250 MW
Installierte IT-Lösung	Predictive Analytics (SR::SPC)
Technologie	Kohlekraftwerk
Kunde	RRVUNL (Indien)
Ausführung von SES-Leistungen	2012 - 2015