



GuD-Heizkraftwerk Niehl 3, Köln/Deutschland

## Bauherrenunterstützung für hochmoderne GuD-Anlage

STEAG Energy Services (SES) verkörpert den Owner's Engineer in diesem Projekt und hat die folgenden Leistungen erbracht: Konzeptentwicklung, Entwurfsplanung, Erstellung der Ausschreibungsunterlagen, Angebotsauswertung, Unterstützung beim Vertragsabschluss, Abwicklungsplanung inkl. Design Review Bauaufsicht, Qualitätsmanagement, Überwachung der Inbetriebsetzung, Überwachung des Probebetriebs, Begleitung der Abnahmemessungen.

### Fakten zum Projekt

Installierte Leistung	450 MW <sub>el</sub> / 260 MW <sub>th</sub>
Technologie	Alstom GT26
Brennstoff	Erdgas
Kunde	RheinEnergie AG
Ausführung von SES-Leistungen	2009 - 2016