



## ROHRLEITUNGSBAU



### Steag GmbH

#### Austausch Kesselkonstanthänger, KW Weiher

Ausmessen, Lieferung und Austausch von Kesselkonstanthängern.

Demontage und Neumontage von 9 Stück Kesselkonstanthängern, Einstelllast ca. 310kN.

Anfertigung von Montage und Hubkonzepten. Auslegung und Fertigung von Montagehilfskonstruktionen.

890 Stunden

Juni - September 2019

**Steag Energy Services GmbH**  
**Montage Rohrleitungen und Armaturen FW, Herne 4**  
 Detail Engineering, Lieferung Rohrmaterialien, Armaturen, Vorfertigung und Montage diverser Fernwärmeleitungen; Dimension DN25 bis DN600.  
 1.720 Stunden  
 Mai - Juli 2018



### MAN Diesel & Turbo SE

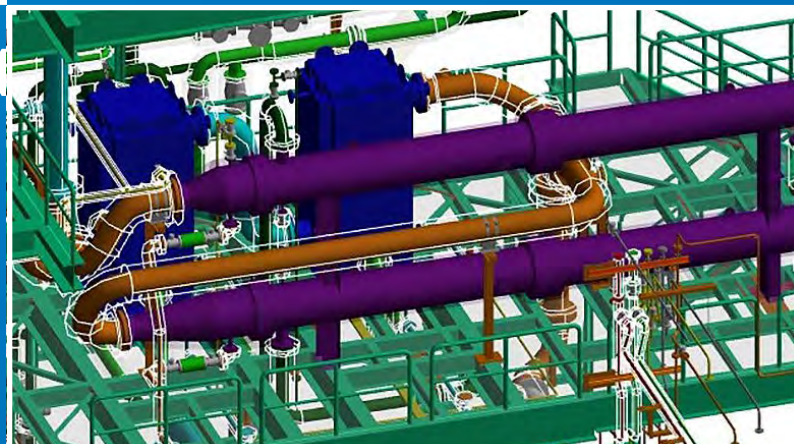
#### Erneuerung Rohrleitungskreislauf Prüfstand, OB

Verrohrung eines Verdichter-Stranges bestehend aus einer Gasturbine und einem Verdichter für die Erprobung auf einem Freifeldprüfstand.

3.750 Stunden

September 2017 - März 2018

**Topas Advanced Polymers GmbH**  
**Umbau Reaktorloop, Werk Oberhausen**  
 Loopkreislauf und Warmwasseranschlusses erneuert: Demontage der alten Rohrleitungen inkl. Filter und Plattenwärmetauscher. Planung, Anfertigung und Montage der neuen Rohrleitungen (elektropoliert - Ra 0,2-0,3µm) und Montage des neuen Rohrbündelwärmetauschers.  
 2.500 Stunden  
 Mai - Juni 2018





## ROHRLEITUNGSBAU



### RWE Power AG

#### KW Niederaußem, Block G

Rohrleitungen HD-Austausch, Teilaustausch der HZÜ-Rohrleitung und Erneuerung der Austrittsammler ZÜ3.  
Montagezeit: 35 Kalendertage, ca. 100 m DN 600, ca. 120 m DN800, ca. 10 m DN1200.

25.000 Stunden

Juli - August 2018

### STEAG GmbH / E.ON AG

#### HKW Herne, 960 MW - Fernwärmeauskopplung, Verrohrung der neuen Fernwärmeübergabestation auf dem Kraftwerksgelände.

Planung, Auslegung, Berechnung, Konstruktion, Fertigung, Lieferung, Montage, Dokumentation, Inbetriebnahme und Probetrieb. Lieferung aller Rohrleitungen, Absperrschieber und Regelventile. Umschlusarbeiten innerhalb von 36 Stunden; Rohrleitungen: 660 m, Dimension: DN 25 bis DN 800. Stahlbau: 15 t. 17.000 Stunden

