

Referenzen

Stadtwerke / öffentliche Versorgung / Krankenhäuser:

Stadtwerke Kaiserslautern

Studie zur Sanierung und Umbau des Kohle-HKW zum GuD-HKW, max. 17,5 MWeI
70 MW th, FD 108 t/h 80 bar, 530°C

Stadtwerke Dresden*, GuD-HKW Nossener Brücke

Wasserdampfkreislauf- und Lastberechnung in Abhängigkeit unterschiedlicher
Lastfälle und der Außentemperatur Angebotsphase 120 MWeI

Stadtwerke Heidelberg*

Energiekonzept für das Heizwerk Mitte 180 MW th

Stadtwerke Hannover*, Fernwärmeversorgung

Planung und Ausschreibung der Vorlaufpumpstation Vahrenwald, Antriebsleistung
der Pumpen 2 x 1 MWeI

Gemeinde Sulzbach*, öffentliche Versorgung, Holzhackschnitzelfeuerung incl.

Nahwärmenetz für ein Neubaugebiet 1200 kW th

Energiekonzept und Contracting Angebot, Businessplan

Gemeinde Sasbach*, öffentliche Versorgung, BHKW und Nahwärmenetz für ein

Neubaugebiet, 800 kW th, 100 kW el, Energiekonzept und Contracting Angebot,

Businessplan

*Die Aufgaben an den genannten Projekten wurden bei anderen Arbeitgebern übernommen

Referenzen

Gemeinde Würselen*, öffentliche Versorgung, BHKW und Nahwärmeversorgung für ein Neubaugebiet ca. 1 MW th, Energiekonzept und Contracting Angebot, Businessplan

Gemeinde Hamm*, BHKW und Nahwärmeversorgung für ein Neubaugebiet ca. 2,5 MW th, Energiekonzept und Contracting Angebot, Businessplan

Städtische Kliniken Esslingen*, BHKW 1,0 MW el, Heißwasser und Dampfauskopplung, Heißwasserkessel 4,0 MW, HEL Tanklager Projektmanagement

Orthopädische Klinik Markgröningen, BHKW 0,5 MW el, Projektmanagement

Orthopädische Klinik Markgröningen, Kälteerzeugung 0,4 MW
Kältekonzept auf der Basis einer wirtschaftlichen Kombination einer Absorptionskälte und Kompressionskältemaschine

*Die Aufgaben an den genannten Projekten wurden bei anderen Arbeitgebern übernommen