



a -

A +



REFERENZEN

Projekt Wärmespeicher Reuter

Leistungsumfang Systemtechnische Planung für die Errichtung eines Wärmespeichers und Anbindung an vorh. Fernwärmesystem Auslegung der zugehörigen Komponenten

Auftraggeber Borsig Sevice GmbH

Projekt HKW Mitte
Braunschweig

Leistungsumfang Systemtechnische Planung der verbindenden Rohrleitungssysteme Auslegung der zugehörigen Komponenten

Auftraggeber ETABO Energietechnik und Anlagenservice GmbH
Bochum

Projekt Errichtung Block 8
VEO Eisenhüttenstadt

Leistungsumfang Systemtechnische Planung der verbindenden Rohrleitungssysteme des Wasser-Dampf-Kreislaufes Auslegung der zugehörigen Komponenten

Auftraggeber ETABO Energietechnik und Anlagenservice GmbH

Adresse

enertech Energie und Technik GmbH
Wasastraße 50
01445 Radebeul

Tel: +49 351 83986 10

Fax: +49 351 83986 40

E-Mail: [tech-eut.de">info@enertech-eut.de](mailto:info@ener<span style=)

Projekt	Doosan Lentjes
Leistungsumfang	Auslegung der Wasser-Dampfkreisläufe und Erstellen von Ausschreibungsunterlagen für Rohrleitungen und Ausrüstungen
Auftraggeber	Doosan Lentjes GmbH

Projekt	BHKW Potsdam Nord
Leistungsumfang	Generalplanung BHKW mit Spitzenkesselanlage
Auftraggeber	Energie und Wasser Potsdam GmbH

Projekt	BHKW und Druckwärmespeicher Cottbus
Leistungsumfang	Planungsleistungen für Energiecluster HKW Cottbus mit der Neuerrichtung eines BHKW mit Druckwärmespeicher
Auftraggeber	VPC GmbH und Cefla s.c.

Projekt	INFRA LEUNA
Leistungsumfang	Planungsleistungen, verfahrens- und leittechnische Ertüchtigung
Auftraggeber	IEK GmbH Cottbus

Projekt	VEO Eisenhüttenstadt
Leistungsumfang	Errichtung Block 8 , Generalplaner, Entwurfs- und Genehmigungsplanung
Auftraggeber	Vulkan Energiewirtschaft Oderbrücke GmbH

Projekt	Wärmespeicher Neubrandenburg
Leistungsumfang	Errichtung Wärmespeicher – Generalplaner

Auftraggeber	Neubrandenburger Stadtwerke GmbH
Projekt	HW Potsdam Nord
Leistungsumfang	Vorplanungsleistungen und Anpassung der Heisswasserumwälzungen des Fernwärmesystems für das HW
Auftraggeber	Energie und Wasser Potsdam GmbH
Projekt	VEO Eisenhüttenstadt
Leistungsumfang	Machbarkeitsstudie Umbau Kraftwerk
Auftraggeber	Vulkan Energiewirtschaft Oderbrücke GmbH
Projekt	BHKW Dresden-Reick
Leistungsumfang	Aufstellung-, Bau- und E-techn. Planung
Auftraggeber	Fichtner GmbH, Bauherr: DREWAG – Stadtwerke Dresden GmbH
Projekt	TREA II Reststoffheizwerk Gießen
Leistungsumfang	verfahrenstechn. Planung, Maschinentechnik, Rohrleitungsplanung, MSR, Stahlbauplanung, Probetrieb und Inbetriebsetzung
Auftraggeber	Hertel GmbH Dresden
Projekt	Kokerei Prosper Bottrop
Leistungsumfang	Erstellung einer Konzeptstudie für ein mit Kokereigas befeuertes Dampfkraftwerk in Form einer Monoblockanlage
Auftraggeber	ArcelorMittal Bremen GmbH

Projekt SKV 40 Dänemark

Leistungsumfang Ausführungsplanung
von Rohrleitungs- und
Unterstützungsstahlbau

Auftraggeber Bilfinger
Rohrleitungsbau GmbH

Projekt Wintershall K&S

Leistungsumfang Detailplanungen von
Rohrleitungen und
Halterungen

Auftraggeber Messer GmbH

Projekt Kronoply GmbH
Heiligengrabe

Leistungsumfang Ausführungsplanung
Wärmeverteilung
Abwärmenutzung EA3
zur Vortrocknung OSB

Auftraggeber Kronoply GmbH

Projekt Refurbishment KW
Klingenberg

Leistungsumfang Engineering,
Refurbishment der
maschinentechnischen
Anlagen und
Rohrleitungen sowie der
E-technischen Anlagen

Auftraggeber Vattenfall Europe
Wärme AG

Projekt Kieseritflotation
Wintershall K&S

Leistungsumfang Ausführungsplanung
Rohrleitungen inkl.
Erstellung Rohrstatiken,
Einbindung der
Rohrleitungen

Auftraggeber CEC Engineering &
Consulting GmbH

Projekt KW Mannheim

Leistungsumfang Prüfschema für
Kraftwerke der RAG

Auftraggeber MHPES

Projekt HKW Chemnitz

Leistungsumfang Planung
Nassascheentwässerung
Grundlagenermittlung,
Erstellung von
Konzepten einschl.
alternativer Lösungen

Auftraggeber eins energie in Sachsen
GmbH & Co. KG

Projekt KW Boxberg

Leistungsumfang Ertüchtigung Turm 10

Auftraggeber Vattenfall

Projekt **COMPO Krefeld**

Leistungsumfang Generalplaner –
Errichtung Rohstoff- und
Fertigproduktlager

Auftraggeber CEC Enginerring &
Consulting GmbH

Projekt **Erweiterung HW
Potsdam – Nord**

Leistungsumfang Generalplaner

Auftraggeber EW Potsdam

Projekt Bewertung stillgelegter
KW- Anlagen

Leistungsumfang Erstellung einer
Bewertungsmatrix
Untersuchung und
Bewertung von KW für
RAG

Auftraggeber Hitachi

Projekt BOA plus

Leistungsumfang Planer für Ver-u.
Entsorgungsanlagen

Auftraggeber EnviCon

Projekt Bottrop

Leistungsumfang Angebotsbearbeitung,
Wasser-Dampf-
Kreislauf,
Anordnungsplanung

Auftraggeber Hitachi

Projekt **STKW Hamburg
Moorburg**

Leistungsumfang Gestellung des IB –
Leiters

Auftraggeber VPC Vetschau

Projekt **GuD Kraftwerk
ArcelorMittal Bottrop**

Leistungsumfang Planerleistungen zur
Genehmigungs- und
Ausführungsplanung

Auftraggeber Hitachi

Projekt Förderanlagen für
Kohleverladung
Brindisi/Black Sea Gate

Leistungsumfang Basicplanung der
Kohleförderung zur
Seeverladung

Auftraggeber FAM Magdeburg

Projekt **BHKW Frottana GmbH**

Leistungsumfang Generalplaner

Auftraggeber Frottana GmbH

Projekt Ras Al Kaimah CCGT
Conversion Masdar/UE

Leistungsumfang Angebotsbearbeitung,
Wasser Dampf-
Kreislauf,
Anordnungsplanung

Auftraggeber Xervon Energie GmbH

Projekt IMWf Hong Kong

Leistungsumfang Auslegung des Wasser-
Dampf-Kreislaufes und
Erstellen der
Ausschreibungsunterlagen
für Rohrleitungen und
Apparate

Auftraggeber Doosan Lentjes GmbH

Projekt **Wärmerückgewinnung
Dresden – Reick**

Leistungsumfang Planerleistungen
Wärmerückgewinnung
Abgaswärmetauscher

Auftraggeber DREWAG GmbH

Projekt GT HKW Nossener

	Brücke
Leistungsumfang	Planungsleistung zur Optimierung des Wasser-Dampf-Kreislaufes
Auftraggeber	DREWAG GmbH

Projekt	Polnoc Power Station
Leistungsumfang	Angebotsbearbeitung, Bekohlungsanlage
Auftraggeber	Hochtief Solutions AG

Projekt	Solafrica Solarkraftwerke
Leistungsumfang	Basicplanung Wasser-Dampf-Kreislauf eines Solarkraftwerkes
Auftraggeber	Ferrostaal

Projekt	Gibs-Ascheverladung Turm 10 Boxberg
Leistungsumfang	Basicplanung und Ausschreibung
Auftraggeber	Vattenfall

Projekt	Studie Hüttengaskraftwerk
Leistungsumfang	Machbarkeitsstudie für ein Gichtgaskraftwerk
Auftraggeber	Arcelor Mittal

Projekt	Puerto Nuevo Kolumbien
Leistungsumfang	Basicplanung und Ausführungsplanung
Auftraggeber	Sandvic

Projekt	IKW Stade
Leistungsumfang	Studie Ver- und Entsorgung
Auftraggeber	EnviCon

Projekt	STKW Eemshaven
Leistungsumfang	Planung der Biomasseversorgungsanlage als Nachrüstung zum Steinkohlekraftwerk

Auftraggeber EnviCon

Projekt Solar KW Kalahari

Leistungsumfang Basicplanung Wasser-
Dampf-Kreislauf eines
Solarkraftwerkes

Auftraggeber Flagsol

Projekt Solar KW Ashalim

Leistungsumfang Basicplanung Wasser-
Dampf-Kreislauf eines
Solarkraftwerkes

Auftraggeber Flagsol

Projekt GuD Zenica

Leistungsumfang Basicplanung Wasser-
Dampf-Kreislauf

Auftraggeber AE&E Lentjes

Projekt HKW Eisenhüttenstadt

Leistungsumfang Basicplanung Wasser-
Dampf-Kreislauf

Auftraggeber MCE Berlin

Projekt Sanierung Heizhaus
Löbau

Leistungsumfang Generalplaner

Auftraggeber GMB

Projekt GuD Duisburg HKW III /
C

Leistungsumfang Auslegung Wasser-
Dampf-Kreislauf

Auftraggeber Thyssen Krupp

Projekt Trockenbraunkohle
BOA +

Leistungsumfang Anordnungsplanung
und Auslegung
Kohleförderung

Auftraggeber RWE

Projekt Kronospan
Lampertswalde

Leistungsumfang Auslegung Wasser-
Dampf-Kreislauf

Auftraggeber Kronospan

Projekt **Kaolinwerk Hirschau**

Leistungsumfang Planung der
Gesamtanlage;
Detailplanung der
Rohrleitung

Auftraggeber R&B IKR Bitterfeld

Projekt KW VEO
Eisenhüttenstadt

Leistungsumfang Generalplaner in
Bietergemeinschaft mit
KEMA

Auftraggeber VEO GmbH

Projekt Studien für STKW

Leistungsumfang Standortuntersuchung
für Ver- und
Entsorgungsanlagen an
versch. Standorten

Auftraggeber EnBW

Projekt KW Noginsk Moskau

Leistungsumfang Entwurfs- und
Ausführungsplanung
der
maschinentechnischen
Gesamtanlage

Auftraggeber Dega AG Schweiz

Projekt KW Mumsdorf

Leistungsumfang Verfahrenstechnik für
Wasser-Dampf-
Kreislauf und
Dampfturbine

Auftraggeber KA München

Projekt Großkraftwerke
Mannheim 9

Leistungsumfang Planung der Ver-
Entsorgungsanlage
(Kohle, Asche usw.)

Auftraggeber EnviCon

Projekt Karlsruhe, RDK 8

Leistungsumfang Planung der
Bekohlungsanlage

Auftraggeber	Fichtner
Projekt	STKW Eemshaven
Leistungsumfang	Planung der Ver- und Entsorgungsanlagen (Kohle, Asche usw.) Wasseraufbereitungsanlagen
Auftraggeber	EnviCon
Projekt	STKW Ens Dorf
Leistungsumfang	Planung der Ver- und Entsorgungsanlagen (Kohle, Asche usw.) Wasseraufbereitungsanlagen
Auftraggeber	EnviCon
Projekt	Biomasse HKW Taufkirchen (Vils)
Leistungsumfang	Verfahrenstechn. Planung Gesamtanlage, Anlagenkomponenten
Auftraggeber	ERK
Projekt	KW Moorburg
Leistungsumfang	Planung der Ver- und Entsorgungsanlagen (Kohle, Asche usw.) Wasseraufbereitungsanlagen
Auftraggeber	Vattenfall
Projekt	KW Boxberg, Block R
Leistungsumfang	Planung der Ver- und Entsorgungsanlagen (Kohle, Asche usw.) Wasseraufbereitungsanlagen
Auftraggeber	Vattenfall
Projekt	EBS Glückstadt
Leistungsumfang	Konzeptplanung und Genehmigungsplanung (Kohle, Asche usw.)
Auftraggeber	BLS
Projekt	STKW Westfalen
Leistungsumfang	Planung Ver- und Entsorgungsanlagen (Kohle, Asche usw.) Wasseraufbereitungsanlagen

Auftraggeber	EnviCon
Projekt	Karlsruhe, RDK 8
Leistungsumfang	Studie Bekohlungsanlage
Auftraggeber	EnBW
Projekt	Biomasse KW Erfurt
Leistungsumfang	Generalplaner
Auftraggeber	Biosystem GmbH
Projekt	HKW Mainova
Leistungsumfang	Erstellung Feuerwehrpläne
Auftraggeber	Mainova AG
Projekt	High-Volt Dresden
Leistungsumfang	Tragwerksplanung und Ausführung
Auftraggeber	High-Volt
Projekt	KW Lippendorf
Leistungsumfang	Erhöhung Hubleistung
Auftraggeber	Vattenfall
Projekt	KW Nossener Brücke
Leistungsumfang	Rohrleitungsplanung
Auftraggeber	DREWAG GmbH
Projekt	BOA 2/3, KW Neurath
Leistungsumfang	Planung der Bekohlungsanlage
Auftraggeber	Alstom
Projekt	BOA 1, KW Niederaußern
Leistungsumfang	Umplanung der Nassentaschung
Auftraggeber	RWE
Projekt	AVA/HKW Nordweststadt Frankfurt am Main
Leistungsumfang	Fachtechnische Betreuung der

Sanierung des Wasser-
Dampf-Kreislaufes und
Turbine

Auftraggeber LLAG

Projekt KW Weisweiler

Leistungsumfang Planung von
Teilkomponenten zu
Vorschaltgasturbinenanlage
im KW Weisweiler

Auftraggeber LLAG

Projekt BEWAG Reuter West

Leistungsumfang Verfahrenstechnik,
Anlagenplanung

Auftraggeber Vattenfall

Projekt Songifa Vietnam

Leistungsumfang Konzeptplanung

Auftraggeber FAM Magdeburg

Projekt Biomasse KW Borchers

Leistungsumfang Verfahrenstechn.
Auslegung,
Konzeptplanung

Auftraggeber AREVA

Projekt HKW Werder

Leistungsumfang Generalplaner

Auftraggeber Pektinwerk Werder

Projekt KW Jänschwalde

Leistungsumfang Fachtechnische
Betreuung des Umbaus
der
Kondensataufbereitung
(externe Regeneration)

Auftraggeber Vattenfall

Projekt KW Lippendorf

Leistungsumfang Fachtechnische
Betreuung des Umbaus
der Wasseraufbereitung

Auftraggeber Vattenfall

Projekt GuD HKW Frankfurt am
Main

Leistungsumfang Projektleitung,
Verfahrenstechnik, E-
Technik, Bautechnik,
Maschinentechnik

Auftraggeber LLAG

Projekt GuD HKW Duisburg

Leistungsumfang Verfahrenstechnik, E-
Technik,
Maschinentechnik,
Bautechnik

Auftraggeber LLAG

[Impressum](#)

[Datenschutzhinweis](#)

[Cookies](#)

[Sitemap](#)

[Cookies
konfigurieren](#)