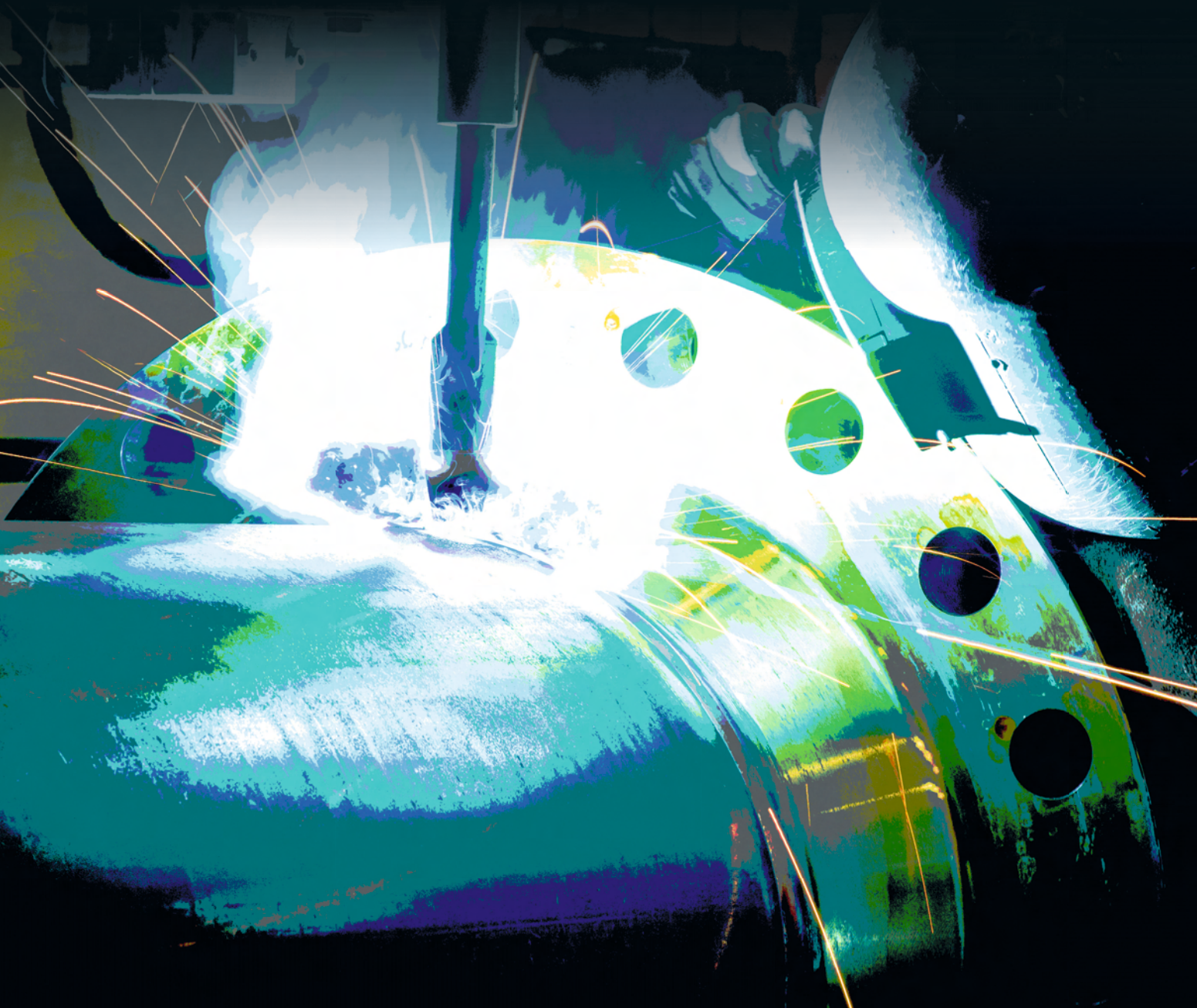




Energie verbinden



Rohrleitungs- und Anlagenbau

Engineering und Ausführung nach modernstem Stand der Technik

Als leistungsstarker Spezialist für Rohrleitungs- und Gasanlagenbau verfügt ENROTEC über langjährige Erfahrung. Kunden aus dem öffentlichen Bereich, der Industrie und der Versorgungswirtschaft schätzen unsere maßgeschneiderten, individuellen Lösungen aus einer Hand sowie die hohe Qualität von Produkten und technischen Dienstleistungen.

Die Experten für Gas- und Wasserversorgung

Überregionale und regionale Versorger, wie Stadtwerke und Kommunen, verlassen sich beim Rohrleitungsbau für Gas und Wasser in PE, Guss und Stahl (DVGW GW 301 G1 + W1) auf die Erfahrung und Innovationskraft der ENROTEC. Als starker, leistungsfähiger Partner garantiert das Unternehmen transparente Bau- und Serviceleistungen als Komplettpaket. Dank unserer modernen Druckmess-

wagen sind wir auch gefragter Spezialist für Sicherheitsprüfungen und Druckproben.

Professioneller Gasanlagenbau

Unternehmen der Gasversorgungswirtschaft müssen sich auf Qualitätssicherheit und Zuverlässigkeit bei Konstruktion und Fertigung von Gasanlagen verlassen können.

Die ENROTEC-Spezialisten errichten und warten:

- hochwertige Anlagen nach DVGW-Regelwerk (DVGW G 493 I und II)
- Gas-Druck-Regel-/Messanlagen mit eigener E-MSR-Technik und Ausrüstung für die Fernwirktechnik

Kunden profitieren von:

- eigener CAD-Planung mit CNC-Schweiß- und Brennmaschinen
- hochwertiger Verarbeitung aller Werkstoffe durch geprüfte Schweißer

Komplettlösungen für die Gasversorgung

Energieversorger kennen ENROTEC als erfahrenen Anbieter für die Planung und Errichtung von Gas-Druck-Regel-/Messanlagen mit allen zum Gesamtprojekt gehörenden Gewerken. Neben der Gasstation selbst bietet ENROTEC auch den erdverlegten Rohrleitungsbau und Oberflächenarbeiten, wie Einzäunung und Pflasterarbeiten. Kunden erhalten so eine vollständig betriebsbereite Gasanlage inklusive dazugehöriger Infrastruktur aus einer Hand.

Die Fernwärmespezialisten

Unsere Kunden erwarten Spezialisten, die wissen, worauf es bei der Erstellung von Fernwärmeleitungsnetzen und -stationen sowie den dazugehörigen Erdarbeiten ankommt. ENROTEC bietet vier Jahrzehnte Erfahrung bei Beratung, Produktauswahl und Service mit Spezialwissen hinsichtlich Dimensionen, Druckstufen, Materialien und Leitungssystemen.

ENROTEC ist damit gefragter Partner für Neubau, Instandhaltung und Instandsetzung von Fernwärmestationen und -versorgungsleitungen als frei- und erdverlegte Leitungen sowie für die Erstellung von Hausanschlüssen (DVGW FW 1).

Die langjährige Zusammenarbeit mit führenden Leitungsherstellern, etwa für Leckwarnanlagen, ist ein weiterer Garant für höchste Qualität.

Individueller Industrierohrleitungsbau

ENROTEC erstellt, wartet und hält verlässlich Leitungen bis 400 bar in Stand – auch für besondere Anforderungen. Industrieunternehmen stellt ENROTEC aus einer Hand die gesamte Palette des klassischen Rohrleitungsbaus für alle Medien – auch nach individuellen Erfordernissen – zur Verfügung. Dazu gehören Auslegung, Aufmaß, Konstruktion und Festigkeitsberechnung inklusive Abstützung sowie die komplette Herstellung von Rohrleitungssystemen.

Spezifisches Know-how und professionell geplante Prozesse garantieren Sicherheit bei Bau und Betrieb.

Geprüfte Sicherheit

ZERTIFIKATE UND ZULASSUNGEN

Zulassungen Rohrleitungsbau

- DVGW-Zertifikat Rohrleitungsbau (GW 301 GW 1+pe / st+pe)
- AGFW-Zertifikat Rohrleitungsbau (FW 601-FW1)
- Umhüller nach DVGW GW 15
- Anerkennung als Fachbetrieb nach § 19 I WHG
- Zulassung AD2000 - Merkblatt HP 0 und HP 100 R
- TRGI
- TRWI
- TRGS 519
- Verfahrensprüfung für alle gängigen Werkstoffe, Abmessungen und Verfahren nach DIN EN ISO 15614
- Stahlschweißerprüfung nach DIN EN 287
- PE-Schweißaufsicht nach DVGW GW 331
- PE-Schweißer nach DVGW GW 330
- Umstempelungsberechtigung nach Gerätesicherheitsgesetz § 2 (2a)
- Vermessungstechnische Arbeiten an Gas- und Wasserrohrnetzen (GW 128)
- Verlegung von Strom- und IT-Kabeln mit eigenem Kabelleitungstiefbau (RAL-GZ 962)

Zulassungen Anlagenbau

- DVGW-Zertifikat G 493-1 Gruppe 1 Planung, Fertigung, Errichtung von Gasdruckregel- und Messanlagen
- DVGW-Zertifikat G 493-2 Instandhaltung und Wartung von Gasdruckregel- und Messanlagen
- Verfahrensprüfung für das Schweißen aller metallischen Werkstoffe
- Stahlschweißerprüfung nach DIN EN 287
- Umstempelungsberechtigung für metallische Werkstoffe

Allgemeine Qualitätsnachweise

- Qualitätsmanagement-System nach DIN EN ISO 9001:2012
- Qualitätsmanagement-System nach DIN EN ISO 3834-2
- Zertifiziertes Werteprogramm (bestätigt durch EMB-Wertemanagement Bau e.V.)
- Zertifikat BS OHSAS 18001:2007 nach SCC: 2011



Die Firmengruppe

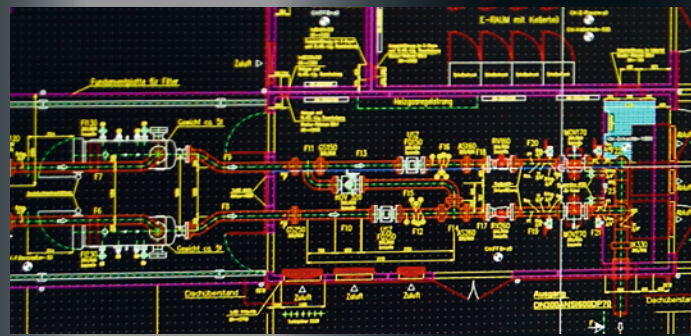
ENROTEC ist ein Unternehmen der OBG GRUPPE und PETER GROSS BAU. Hinter der ENROTEC GRUPPE – mit ihrer Jahresleistung von 25 Millionen Euro und 170 Mitarbeitern – stehen die Solidität und wirtschaftliche Stärke zweier führender saarländischer Bauunternehmen mit insgesamt 1.600 Mitarbeitern und einem Jahresvolumen von 400 Millionen Euro.

Der Wert unseres Unternehmens steckt in den Köpfen der Mitarbeiter:

- o Ingenieure
- o Schweißfachingenieure
- o Techniker
- o CAD-Experten
- o Sachkundige
- o Schweißer
- o Vorrichter
- o Gewerbliche Mitarbeiter

Unser Fuhrpark für Ihr Projekt:

- o 33 Bagger
- o 4 Saugbagger
- o 29 LKW
- o 8 Unimog mit Ladekran
- o 3 LKW-Messwagen für Druckprüfungen
- o 1 Schweiß- und Drehanlage für WIG und MAG
- o 1 Plasma-Brennschneidemaschine
- o 40 Werkstatt- / Montage-Fahrzeuge
- o 10 Service-Fahrzeuge



Ihr Ansprechpartner:

Geschäftsleitung:

Klaus Kantelberg

k.kantelberg@enrotec.de

Tel +49 68 21 90 60 - 51 11



Allgemeine Kontaktdaten:

**ENROTEC Holding
GmbH & Co. KG**

Untere Bliesstr. 13 - 15

66538 Neunkirchen

Tel +49 68 21 90 60 - 0

Fax +49 68 21 90 60 - 56 99

www.enrotec.de

info@enrotec.de

