



#### Eisenbau Krämer GmbH

Stefan Bubenzler  
Einkaufsleiter

Straße: Karl-Krämer-Straße 12

Ort: 57223 Kreuztal

Fon: +49 2732 588-0

Fax: +49 2732 588-10

E-Mail: [info@eisenbau-kraemer.de](mailto:info@eisenbau-kraemer.de)

Internet: [www.eisenbau-kraemer.de](http://www.eisenbau-kraemer.de)

# Eisenbau Krämer GmbH



#### **EBK - Weltmarktführer in der Herstellung von Spezial-Großrohren aus Stahl**

1921 gegründet, steht EBK für Qualität und Zuverlässigkeit längsnahtgeschweißter Stahlrohre. Dies hat das Unternehmen zu einem anerkannten, globalen Lieferanten für die Öl-, Gas- und Energieindustrie, den Offshore- und Onshore-Konstruktionen sowie für Spezialrohre für den Maschinenbau gemacht.

Mit einer Gesamtkapazität von 100.000 Tonnen pro Jahr an drei Produktionsstandorten in Deutschland ermöglicht EBK durch eine breite Produktpalette den individuellen Wünschen seiner Kunden gerecht zu werden.

Neben der Fertigung nach allgemein gültigen Standards hat sich EBK in den letzten Jahren mehr und mehr auf die Innovation neuer Produkte und eine Optimierung der Prozesse spezialisiert. Forschung und Entwicklung stehen heute ebenso im Vordergrund wie Know-how und modernste Produktionsanlagen.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, den steigenden Anforderungen des Marktes gerecht zu werden, Partner für unsere Kunden zu sein und gemeinsam Projekte erfolgreich abzuwickeln.

Für Rohrproduktion auf dem neuesten Stand der Technik gibt es nur eine Wahl - EBK.

#### **EBK - a world market leader in special large diameter steel pipe production**

Founded in 1921, the quality and reliability of EBK's longitudinally submerged arc welded steel pipes has enabled the company to become a truly global supplier to the oil, gas and power industries, to the offshore and onshore construction sectors as well as machinery equipment pipes.

Operating from three production bases in Germany, with a combined yearly capacity of 100,000 tonnes, EBK's range of carbon and alloy pipes can surpass the most stringent national and international quality standards.

With a commitment to research and development resulting in the availability of new product, leading edge welding techniques and production know how, combined with the most modern production equipment in the world enable the customers of EBK to be pioneers in the field.

For state of the art technology in pipe production, there is only one choice - EBK

