



Rainer Kehrbaum, geschäftsführender Gesellschafter//Managing Partner Rainer Kehrbaum

KCP produziert Blaskohle, Legierungskohle, Trockenkoks und Anthrazit für eisen- und stahlverarbeitende Betriebe sowie verwandte Industrien in ganz Europa. Das Unternehmen wurde 1992 von Rainer und Angelika Kehrbaum in Ibbenbüren gegründet und befindet sich seit 2009 am strategisch günstigen

Standort Ladbergen. „Von hier aus erreichen wir auf dem Straßen- oder Wasserweg innerhalb kürzester Zeit jeden Ort in Deutschland und den benachbarten Ländern“, erläutert Rainer Kehrbaum, geschäftsführender Gesellschafter. Der Auslandsanteil am Gesamtumsatz beträgt derzeit circa 25%.

Hauptexportmärkte sind die Niederlande, Belgien, Luxemburg, Frankreich, die Schweiz, Österreich und Slowenien. Mit insgesamt 37 Mitarbeitern wird ein Jahresumsatz zwischen 12 und 15 Millionen EUR erwirtschaftet. Auf einer Fläche von 30.000 m<sup>2</sup> betreibt KCP eine moderne Aufbereitungsanlage mit einer jährlichen Produktionskapazität von 90.000 t. Als Rohstoff wird Petrolkoks-Kalzinat, ein Nebenprodukt von Raffinerien, genutzt. Zu den Stärken von KCP zählen neben dem hohen technischen Know-how vor allem die Produktion in gleichbleibender Qualität sowie kurze Entscheidungswege, die es ermöglichen, flexibel auf individuelle Kundenwünsche einzugehen.

„Zu unseren Dienstleistungen gehören auch die trockene und umweltgerechte Lagerung, die Verpackung der Produkte in Big Bags oder Säcken und der Transport in Silofahrzeugen, Walking-Floor-Fahrzeugen, Kipp-Lkw, Containern oder per Binnenschiff“, so Rainer Kehrbaum. Neben der Eisen- und Stahlindustrie – dem Schwerpunkt von KCP – gehören Elektrodenhersteller, Gießereien, Kalkwerke und der Wärmemarkt zu den Kunden. Damit ist man breit aufgestellt und verfügt über eine gute Risikostreuung. Eingesetzt werden die Produkte von KCP unter anderem als Energieträger zur Stahlherstellung, als Kohlenstoffträger für die Stahlveredelung, als Additiv oder

Substitut für verschiedene Industrieprozesse sowie als Reduktionskohlenstoffe in der chemischen Industrie. Neben KCP gibt es nur noch wenige andere Anbieter von Prozesskohle in Deutschland. „Wir sehen uns als Spezialist, der eine alte Tradition aufrechterhält“, sagt Rainer Kehrbaum. KCP will diese Tradition nicht nur bewahren, sondern noch weiter ausbauen. Ein zweites Aufbereitungswerk für die Anthrazitverarbeitung wurde in diesem Sommer fertiggebaut. „Das neue Werk hat eine Kapazität von 400.000 t pro Jahr“, erklärt Rainer Kehrbaum. „Damit wird sich unsere Gesamtleistung mehr als verfünffachen.“



KCP verfügt über Hightech-Aufbereitungsanlagen, mit denen auch spezielste Kundenwünsche erfüllt werden können//KCP is outfitted with high-tech processing equipment to meet even the most special customer requirements

## Preserver of a special tradition

*In general, a niche strategy is successful if there are high entry barriers preventing competitors from gaining a foothold in the same niche. A prime example for such a strategy is KCP Kehrbaum Carbon Prozess GmbH & Co. KG. The privately owned enterprise is specialized in industrial coal for iron and steel making – and is thus preserving an old-established tradition with, due to highly specialized processing technology, only a small number of competitors.*

KCP produces injection coal, alloy coal, dried coke and anthracite for iron and steel processing firms and related industries in the whole of Europe. The company was founded by Rainer and Angelika Kehrbaum in Ibbenbüren in 1992 and relocated to Ladbergen in 2009, at a strategically favourite location. “From here we can reach every place in Germany and the neighbouring countries by road or waterway within the shortest time,” explains Managing Partner Mr. Kehrbaum. KCP currently ships 25% of its products abroad. Main export markets are the Netherlands, Belgium, Lu-

xembourg, France, Switzerland, Austria and Slovenia. The company employs 37 people and has annual sales of 12 to 15 million EUR. KCP has 30,000 m<sup>2</sup> of modern processing space with an annual production capacity of 90,000 t. The plant uses petroleum coke calcinate, a by-product from refining, as raw material. The strong points of KCP are its superior technological know-how, the consistent quality of its products as well as quick decision-making, enabling the com-



pany to meet individual customer requirements in a very flexible way.

“Our portfolio also includes dry and environmentally compatible storage, packaging in Big Bags or sacks and the transport in silo trucks, walking-floor vehicles, dumpers, containers or inland water vessel,”

Das breite Kundenspektrum ermöglicht eine hervorragende Risikostreuung//The broad customer portfolio enables an excellent distribution of risk  
© International Trade News

states Mr. Kehrbaum. In addition to the iron and steel industry – the focus of KCP – the company supplies manufacturers of electrodes, foundries, lime works and the heating market. The broad customer range leads to an excellent distribution of risk. The products supplied by KCP are used as an energy source in steel manufacturing, as a carbon carrier in steel refining, as an additive or substitute for diverse industrial processes and as reducing carbon in the chemical industry. Besides KCP, there are only a small number of other suppliers of industrial coal in Germany. “We are a

specialist keeping up an old tradition,” says Mr. Kehrbaum. KCP is not only committed to preserving this tradition; the company also wants to grow it further. The construction of a second processing plant for anthracite was completed this summer. “The new facility will have an annual capacity of 400,000 t,” explains Mr. Kehrbaum. “This means our total capacity will grow more than five times.”

**KCP Kehrbaum  
Carbon Prozess GmbH & Co.KG**



**KEHRBAUM CARBON PROZESS**

Heinrich-Büssing-Strasse 10  
49549 Ladbergen  
Germany  
Phone: +49 5485 83270-0  
Fax: +49 5485 83270-10  
info@kehrbaum.de  
www.kehrbaum.de