



MITTELstand, aber GROSSES vor?

Dann beginne deine Ausbildung bei der KSK!

Schon immer war Rohr unsere Lebensgrundlage. Genau dieses Halbzeug wurde in den 1970er Jahren erstmals für die Kühlung von Schmelzgefäßen in der Stahlindustrie eingesetzt. Unser Firmengründer, Herbert Kuhlmann, erkannte, welches Potential in diesem Rohr stecken könnte und gründete im Jahr 1983 in Bochum-Gerthe die Kuhlmann-System-Kühltechnik GmbH. Als junger Handwerksbetrieb fertigte die KSK anfangs einzelne Kühlelemente, welche die zeitaufwendige und kostspielige Ausmauerung prädestinierter Bereiche des Elektrolichtbogenofens ersetzte. Mit innovativen, ingenieurtechnischen Ideen bei der Optimierung von bestehenden Anlagen entstanden immer engere Kontakte zu Anlagenbauern und Betreibern. So wurde 1987 der erste Komplettumbau eines Elektrolichtbogenofens durch die KSK ausgeführt.

Im Jahr 1994 schied Herr Kuhlmann aus dem Unternehmen aus. Olaf Huscher und Carsten Oberhag übernahmen als Geschäftsführer und Gesellschafter. Unser Fertigungsportfolio erweiterte sich zunehmend. Neben den traditionellen Kühlelementen in

Rohrkonstruktion entwickelten wir immer komplexere Kühlkreisläufe und Gesamtanlagen für spezielle Einsatzfälle.

Anfang 2002 wurde eine große, moderne Entwicklungs- und Fertigungsstätte in Haltern am See gebaut und der Firmensitz in das Gewerbegebiet „Am Prozeptionsweg“ verlegt.

Neben der Fertigung unserer Anlagen wurden unser Knowhow und unsere Engineeringleistungen immer mehr zu einer eigenen Säule. In der Konsequenz wurde im Jahr 2010 eine eigene Planungsgesellschaft gegründet. Mit der KSK Concept und Engineering GmbH erreichen wir seitdem viele Unternehmen in Tätigkeitsfeldern außerhalb unseres Kernumfelds.

Als jüngstes Mitglied der Familie arbeitet seit 2015 die KSK Automation GmbH in der Gruppe. Ihre Kernkompetenz liegt in der Automatisierung und Steuerungstechnik sowie im Bau von Niederspannungs-Schaltanlagen.

Das Dienstleistungsspektrum der KSK Automation GmbH reicht von der Planung und Entwicklung über die Konstruktion bis hin zur Inbetriebnahme von Schaltanlagen.

Mit der Erweiterung um die KSK Automation war es möglich, komplexe Anlagenlösungen mit eigener Steuerung und Automatisierung am Markt zu platzieren.

Entstanden ist in Summe bis heute eine starke, marktgerechte Unternehmensgruppe, die seit 2020 von Olaf Huscher und Andreas Höwedes verantwortlich geführt wird. Zusammen kombinieren rund 90 Mitarbeiter ihre interdisziplinäre Kompetenz und ihr Fachwissen an nunmehr zwei Fertigungsstandorten in Deutschland. Die KSK betreut Projekte in der Stahl-, Chemie-, Nichteisenmetallurgie- und Recyclingindustrie in Deutschland, Mitteleuropa, den USA und Nordafrika.

Um auch in Zukunft hochqualitative Erzeugnisse aus Haltern am See liefern zu können, setzen wir bei der KSK verstärkt auf den Faktor Ausbildung – und das mittlerweile in sechs verschiedenen Berufen! Es liegt also an Dir – gestalte Deine und unsere Zukunft mit!

Elektroniker für
Automatisierungs-
technik

Fachkraft für
Metalltechnik

Feinwerkmechaniker

Kaufmann für
Büromanagement

Metallbauer

Technischer
Produktdesigner



An der Ziegelei 11
45721 Haltern am See

www.k-s-k.de

02364/ 105 39-0



An der Ziegelei 9
45721 Haltern am See

www.kskam.de

02364/ 105 39-130