



Dr. A. Kuntze GmbH

Robert-Bosch-Straße 7a | D-40668 Meerbusch
Fon +49 (0) 2150 70 66 -0 | Fax +49 (0) 2150 70 66 -60
Info@kuntze.com | www.kuntze.com



DR. A. KUNTZE
PROFIL

PROFIL



Wasser ist unser Element...

Dr. A. Kuntze ist ein Familienunternehmen in der 3. Generation. 1945 von dem Physiker Dr. Arthur Kuntze gegründet beschäftigen wir uns seit mehr als 60 Jahren mit Mess- und Regeltechnik für die Wasseranalytik.

Das ist unser Job...

Sensoren, Messgeräte und komplette Messtafeln. Für pH-Wert, Redox, Leitfähigkeit, Chlor, Chlordioxid, Peroxid und Ozon. Für die Desinfektion und Neutralisation. Für die Legionellenbekämpfung. Für Kühlwasser und Kesselspeisewasser. Für Trinkwasser und Brauchwasser.

Qualität durch Know-How...

Wir kennen und verstehen jede einzelne Komponente der Messung und Regelung, vom Sensor über die Armatur bis zum Messgerät. Wir beraten, wählen die passenden Produkte aus und unterstützen von Meerbusch aus oder vor Ort. Und wir entwickeln jede einzelne Komponente bei uns im Haus weiter. Daran arbeiten bei uns Ingenieure, Chemiker, Glasbläser und Kaufleute.

Innovative Problemlösungen als Zielsetzung...

Spezialist sein für innovative, hochwertige Lösungen mit Schwerpunkt Desinfektion. Unsere Lösungen sollen optimal auf die Anwendung zugeschnitten sein und unsere Kunden durch ihre Funktionssicherheit überzeugen. Wir möchten, dass unsere Kunden Ihre Messungen uns und unseren Produkten überlassen.

Das alles bieten wir Ihnen...

Wir haben 60 Jahre Erfahrung. Unsere Qualität ist TÜV-zertifiziert gem. ISO 9001. Bei uns haben Sie persönlichen Kontakt. Wir reagieren schnell und sind auch dann erreichbar, wenn es mal ein Problem gibt. Und wir haben Ideen. Eigentlich fehlen nur noch Sie.

Produktpalette...

Unsere Ideen, unsere Umsetzung, unsere Fertigung. Bei uns kaufen Sie direkt vom Hersteller. Wir entwickeln, bauen, testen und betreuen. Unsere Produkte: Sensoren, Mess- und Regelgeräte und Kompaktsysteme - made in Germany.

Mess- und Regelgeräte...

Einkanalgeräte für die einfache Überwachung. Mehrkanalgeräte für Doppelmessungen, Differenzmessungen oder Mehrparametermessungen. Alle mit integriertem Regler. Und zum Teil bereits mit integrierten Dosierpumpen.

Sensoren...

Breite Palette an Sensoren für pH, Redox, Leitfähigkeit und verschiedene Desinfektionsmittel. Robust, wartungsfreundlich und verschmutzungsunempfindlich. Und bei Bedarf mit elektrochemischer Sondenreinigung ASR.

Komplettlösungen...

Alles, was Sie für die Messung und Regelung brauchen. Perfekt aufeinander abgestimmt, anschlussfertig montiert, als System geprüft und betriebsbereit.

