

Firmenvita

- 01.01.1973 Gründung der Firma Iotronic in Elze durch Herrn Dipl.-Ing. Werner Offen
1973 Beginn der Produktion von Leitfähigkeitsmessgeräten
1974 Erweiterung der Produktpalette durch Messgeräte für pH-Wert, Redoxpotential und freies Chlor
1978 Produktion von Schwimmbadsteuerungen
1984 Wechsel zur Mikroprozessortechnologie
1987 - 1991 Umzug in die neuen Produktionsräume in Springe/Eldagsen
1991 Erweiterung des Produktprogramms durch Analysatoren für Kühlwasser, Trinkwasser und Kesselwasser
1993 Herstellung von PAA Prozessanalysatoren
1996 Einführung der AQUACON Prozessanalysatorserie
2001 VD/TÜV Zertifizierung für die Resthärteanalysatoren AQUACON RH und RH-S sowie für die Leitfähigkeitsmessgeräte AQUACON LF und LF1i
2002 Entwicklung und Produktion eines Prozessanalysators für die selektive Messung der Chlordioxidkonzentration in Wasser (AQUACON CLO2)
2003 Entwicklung und Produktion von Chlordioxidierungsanlagen (Produktparte Wasserdesinfektion)
2010 Erweiterung der Produktparte Wasserdesinfektion um Ultrafiltrationsanlagen und kompakte Trinkwasseraufbereitungsanlagen
2011 Einführung der neuen AQUACON Prozessanalysatorserie mit Bedienung über Touchscreen und integriertem Polyacrylschrank
2012 Patenterteilung für ein Verfahren zur kontrollierten Erzeugung von Chlordioxid
2022 Umzug nach Salzhemmendorf (OT Oldendorf)

Kontakt



Holger Beissner

Diplom-Chemieingenieur
Produktmanager Analytik
Tel. +49 (0)5153 49335-50
Fax +49 (0)5153 49335-99
Email: info@iotronic.de
Internet: www.iotronic.de