

## 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

## Kontakt



**Holger Beissner**  
Diplom-Chemieingenieur  
Produktmanager Analysatoren und  
Chlordioxidanlagen  
Tel. +49 (0)5044 887 50  
Fax +49 (0)5044 887 99  
Email: [info@iotronic.de](mailto:info@iotronic.de)  
Internet: [www.iotronic.de](http://www.iotronic.de)