

Profile de l'entreprise

Fondée en 1977, **Intra - Automation GmbH** est une entreprise de taille moyenne avec plus de 60 salariés. Le chiffre d'affaires annuel est d'environ 10 M €. Notre siège social ainsi que le site de production sont situés à Grevenbroich en Allemagne. Nous avons également une filiale aux Pays-Bas.

La Société a concentré ses activités principales sur la mesure de débit, de niveau et de pression relative, absolue et différentielle. Nous présentons une gamme complète d'appareils de mesure électronique et de contrôle tels que: des indicateurs de niveau magnétiques, des capteurs de débit à tube de Pitot, des débitmètres à ultrasons et des calculateurs débit/niveau.

Un réseau d'agents exclusifs et non exclusifs et des distributeurs nous représente dans le monde. 70% de notre activité est destinée à l'exportation.

Intra - Automation GmbH est le fabricant OEM d'indicateurs de niveau magnétiques pour Saab Tank Control, Metron Technology Inc, Gestra GmbH et Calanbau GmbH.

Nous vendons aussi des indicateurs de niveau magnétiques dans le monde entier sous notre propre marque. En 2010, Intra - Automation GmbH est fier de célébrer son "33^{ième} anniversaire". Depuis ce temps, nous avons livré plus de 80.000 indicateurs de niveau à travers le monde.

Intra - Automation GmbH est aussi le fabricant OEM de capteurs de débit à tube de Pitot "Delta Top" et "Delta Set" pour Endress & Hauser.

Au cours des 33 dernières années, nous avons livrés près de 70.000 capteurs de débit de type ITABAR dans le monde.

Une gestion continue de la qualité selon la norme DIN EN ISO 9001 et une amélioration constante de nos produits nous assure une qualité et une fiabilité reconnues dans le monde entier.

Informations de la société

Intra - Automation GmbH
Otto-Hahn-Str. 20
41515 Grevenbroich
Allemagne
Tel.: +49-2181-75665-0
Fax: +49-2181-64492
E-mail: info@intra-automation.de
Page d'accueil: www.intra-automation.de

Numéro de TVA: DE 811 214 588
Duns & Bradley D.U.N.S. No.: 317 309 615
Registre commercial : HR 7395
Tribunal d'instance : Mönchengladbach

Coordonnées bancaires:
Banque: Dresdner Bank Grevenbroich
Kölnerstrasse 41
41515 Grevenbroich
Numéro d'acheminement: 310 800 15
Numéro de compte: 8 915 350
IBAN: DE 94 310 800 150 891 535 000
SWIFT-BIC: DRES DE FF

Contacts: Directeur général
Responsable Assurance Qualité
Directeur technique
Chef de production
Responsable marketing

Mr. Ernst Evers
Mr. Thomas Knapp
Mr. Jan Kruiniger
Mr. Dieter Hasenbein
Mr. Leander Kunzmann

Assurance Qualité

ISO 9001:2008

Biens et services fournis

-Indicateurs de Niveau Mag.	Type	ITA, MAGLINK
-Indicateurs de niveau tubulaires	Type	SBG
-Indicateurs de niveau réflexes	Type	SRG
-Indicateurs de niveau bicolores	Type	différents modèles
-Débitmètres	Type	ITABAR
-Calculateurs	Type	DIGIFLOW
-Débitmètres ultrasoniques	Type	INTRASONIC
-Transmetteurs de Pression DP	Type	INT (fabricant Siemens)
-Appareils de mesure	Type	INTRACON, INTRADIGIT, INTRAGRAPH
-Plaques à orifice	Type	SOP, SOR, SOB, SOJ, SOF, MBL
-Tubes Venturi	Type	différents modèles
-Tuyères	Type	différents modèles
-Composants système		
-Services		

INTRA-AUTOMATION

MESS- UND REGELINSTRUMENTE / MEASUREMENT AND CONTROL



TÜVRheinland®
CERT
ISO 9001

Industries ciblées

Chimie, Pétrochimie, Energie, Oil & Gas, Exploration Offshore et forage, Production d'acier, Traitement des eaux, Pâte à papier, Environnement, Chantiers navals, Industrie alimentaire.

Régions principales d'exportation

Australie, Autriche, Bahreïn, Belgique, Brésil, Brunei, Canada, Chili, Chine, République Tchèque, Danemark, Emirats, France, Hongrie, Inde, Italie, Corée, Koweït, Pays-Bas, Nigéria, Norvège, Oman, Pakistan, Pologne, Portugal, Qatar, Roumanie, République de Russie, Arabie saoudite, Afrique du Sud, Espagne, Suède, Taiwan, Ukraine, Royaume-Uni, Emirats Arabes Unis, Etats-Unis.

Fournisseur approuvé par d'importantes sociétés d'ingénierie

Aalborg, ABB Lumus, ABB UtilityAker, ARAK, AMEC, BASF, Bayer, BDAG, Bechtel, Endress + Hauser, E-ON, Forster & Wheeler, GE Nuovo Pignone S.p.A., Hitachi Power Europe, Hyundai Engineering, IV Oil & Gas, Kvaerner (UK, N, NL), LG Engineering, Linde KCA, Lurgi AG, Petrobras, Petrofac, Reliance Industries Limited, RWE, Sasol, Saudi Aramco, Samsung, Siemens PG, Shell, SIMCO Engineering, Snamprogetti, Stone & Webster, Technip, Uhde GmbH, Wintershall.

