



KIESELMANN FLUID PROCESS GROUP

Ensemble pour
le progrès



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP



**COLLABORATEURS
DU GROUPE : 1085**



**CHIFFRE D'AFFAIRES :
200 MIO. EURO (2019)**



KIESELMANN GmbH P.6



**Guth
Ventiltechnik GmbH P.6**



**RIEGER
Behälterbau GmbH P.7**



**GROSS
Behälterbau GmbH P.7**



**KIESELMANN
Anlagenbau GmbH P.8**



**KIESELMANN
Pharmatec GmbH P.8**



**VA GmbH Gesellschaft
für Food Processing P.9**



**AquaDuna
GmbH & Co. KG P.9**



REGROUPEMENT

Des forces combinées, une action indépendante

Le FLUID PROCESS GROUP

D'abord un pur fabricant de vannes de process, KIESELMANN a fusionné plusieurs entreprises pour devenir un groupe efficace par le biais de participations.

Votre avantage – un interlocuteur centralisé pour l'ensemble de votre projet.

Les entreprises du FLUID PROCESS GROUP se complètent de manière idéale. Nos clients profitent de ces effets de synergie. Nous sommes des partenaires expérimentés pour tous les processus et tâches de la technologie des fluides dans l'industrie alimentaire ainsi que dans les industries chimique, pharmaceutique et biotechnologique.

Nos produits et services

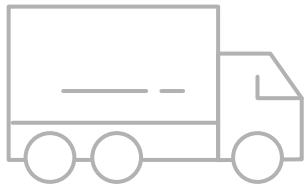
Du stockage à la construction de pipelines, de la technologie des vannes et du nettoyage au traitement ultérieur, le FLUID PROCESS GROUP vous propose des solutions et des équipements pour produire avec succès des fluides liquides et pâteux. Tout chez un seul fournisseur.

Un savoir-faire concentré pour votre réussite : notre équipe d'ingénieurs diplômés, de techniciens en boissons, de maîtres brasseurs et d'ouvriers qualifiés expérimentés dans nos installations de production ultramodernes garantit une mise en œuvre parfaite.

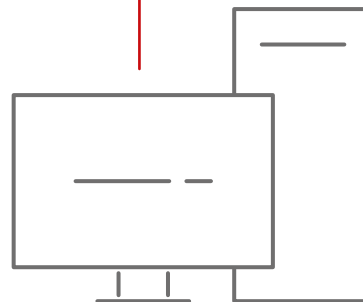
Profitez des courtes distances et des processus bien établis au sein du groupe.

PROCESSUS

Contrôle et stockage sûrs des liquides

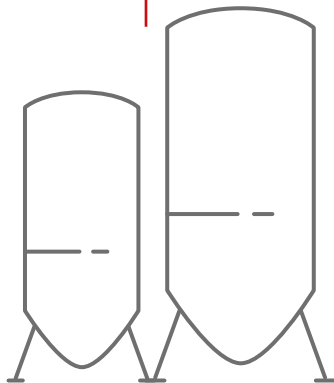


Livraison



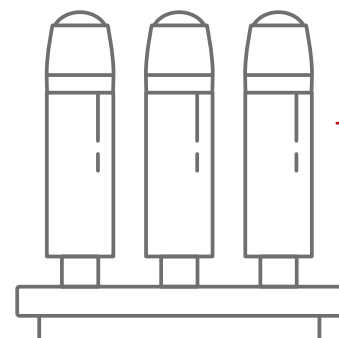
Automatisation des processus

- > KIESELMANN Anlagenbau GmbH
- > KIESELMANN Pharmatec GmbH
- > VA GmbH Food Processing



Stockage des matières premières
Réservoirs et cuves

- > RIEGER Behälterbau GmbH
- > GROSS Behälterbau GmbH



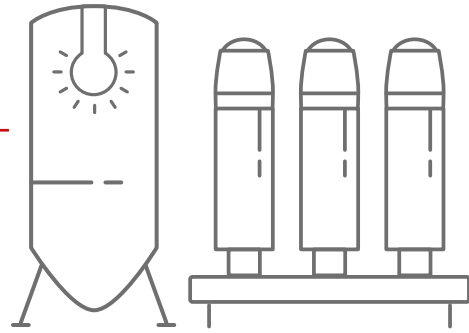
Production
Technologie des vannes

- > KIESELMANN GmbH
- > Guth Ventiltechnik GmbH

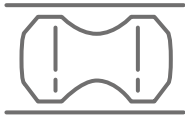




Remplissage



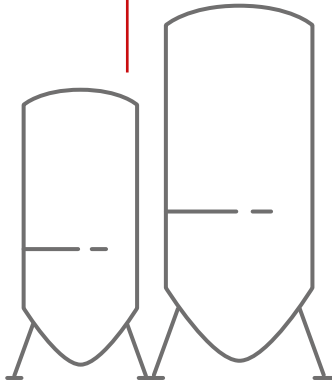
Nettoyage (installation de CIP ou NEP)



Technologie de raclage
Économiser les ressources

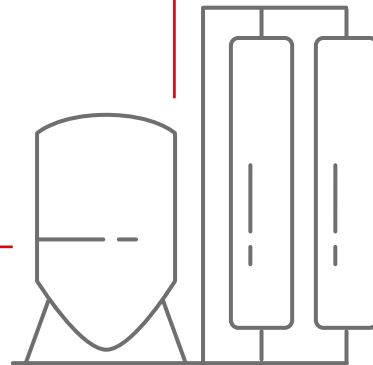
KIESELMANN Anlagenbau GmbH

- > AquaDuna GmbH & Co. KG
- > KIESELMANN Anlagenbau GmbH



Stockage Produit final
Réservoirs et cuves

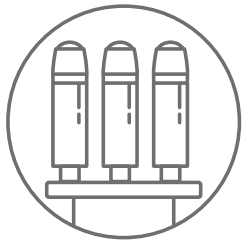
- > RIEGER Behälterbau GmbH
- > GROSS Behälterbau GmbH



Traitement ultérieur, unité de pasteurisation/filtration
Ingénierie des installations

- > KIESELMANN Anlagenbau GmbH
- > KIESELMANN Pharmatec GmbH
- > VA GmbH Food Processing





TECHNOLOGIE DES VANNES



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP

KIESELMANN GmbH

Production et distribution de raccords en acier inoxydable, de vannes en acier inoxydable ainsi que de petites installations et commerce de tuyaux en acier inoxydable.

Branches

Industries des boissons, des produits laitiers, de l'alimentation, des produits pharmaceutiques et des cosmétiques

Faits

- > Fondation 1937
- > Siège principale à Knittlingen, Allemagne
- > 27 représentations dans le monde
- > 4 filiales en Chine, en Russie, en Grande-Bretagne et en France
- > Env. 350 collaborateurs/trices
- > Tuyauterie de plus de 200 000 mètres de tuyaux en acier inoxydable (DN 10 – 300)

Portefeuille

- > Tubes, tubes porteurs et accessoires de tuyauterie
- > Raccords, brides
- > Robinets boisseau sphérique, vannes papillon, vannes papillon à chambre de fuite
- > Vannes à clapet simple et à double siège, soupapes de décharge, vannes de régulation et de anti-retour
- > Vannes aseptiques
- > Soupapes de sécurité, bondonneurs, système de lavage, vannes casse vide et de compensation de pression
- > La pasteurisation flash et équipement du système
- > Voyants, technologie inline, filtres

www.kieselmann.fr



guth ventile

FLUID PROCESS GROUP

Guth Ventiltechnik GmbH

Production et distribution de raccords en acier inoxydable et de vannes en acier inoxydable, produits sur mesure.

Branches

Entreprises de boissons et d'alimentation, productions pharmaceutiques, biotechnologiques et cosmétiques

Faits

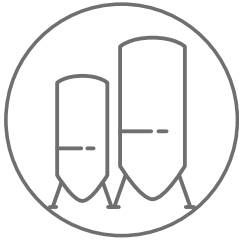
- > Fondation 1861
- > Siège principal à Landau, Allemagne
- > 11 représentations dans le monde
- > 68 collaborateurs/trices

Portefeuille

Impossible d'imaginer de nombreuses productions sans la technologie éprouvée de la valve Guth. Les solutions individuelles et personnalisées constituent un autre point fort de la gamme de produits.

- > Vannes papillon, double papillon et papillon à haute pression
- > Collecteur d'impuretés, soupape de sortie de fond de cuve
- > Vannes à clapet simple, vannes de régulation et de anti-retour, vannes d'inversion variables à clapet 3 voies, mini-vannes
- > Vannes de régulation avec membrane et actionneur de course
- > Soupapes de sécurité, la pasteurisation flash et équipement du système
- > Vannes rotatives
- > Mélangeurs mobiles
- > Vannes spéciales selon les besoins du client

www.guth-vt.de/en



RÉSERVOIRS ET CUVES



RIEGER Behälterbau GmbH et GROSS Behälterbau GmbH

Réservoirs et cuves en acier inoxydable personnalisés de tous types et de toutes tailles. De l'offre individuelle à la documentation en passant par le conseil, la planification, le dessin 3D, les statistiques, la fabrication, l'organisation du fret et le montage.

Branches

Industrie du vin, des jus de fruits et des produits laitiers, brasseries, sources minérales, industrie générale des boissons/alimentaires, industrie pharmaceutique/cosmétique et chimique, traitement de l'eau, etc.

Faits

- > Fondation 1952
- > Site principal à Bietigheim-Bissingen, Allemagne
- > Env. 150 collaborateurs/trices

Portefeuille

- > Cuves de fermentation et de stockage
- > Réservoirs à pression, à vide et à agitation
- > Réservoirs de process
- > Réservoirs stériles
- > Fermenteurs
- > Réservoirs CIP et WHG
- > Construction de silos
- > Systèmes de contrôle
- > Régulation de la température (spirale/coussin/demi-tube)

Dimensions :

- > Jusqu'à env. \varnothing 6000 mm
- > Jusqu'à 25 000 mm de long
- > Jusqu'à 25 t de poids total

Branches

Brasseries, industrie pharmaceutique, et bien d'autres

Faits

- > Fondation 1934
- > Siège principal à Steißlingen, Allemagne
- > Env. 35 collaborateurs/trices

Portefeuille

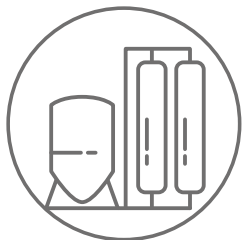
- > Cuves de fermentation et de stockage cylindro-coniques
- > Conteneurs CIP, de stockage et de levure
- > Réservoirs sous pression
- > Citernes de transport
- > Filtres
- > Silos à grains
- > Régulation de la température (spirale/demi-tube)

Dimensions :

- > Jusqu'à env. \varnothing 5000 mm
- > Jusqu'à 24 000 mm de long
- > Jusqu'à 20 t de poids total

www.rieger-behaelterbau.com

www.gross-online.com



INGÉNIERIE



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP

KIESELMANN Anlagenbau GmbH

Planification de projet et montage d'installations de traitement clé en main pour les milieux liquides, visceux et pâteux.

Branches

Production de boissons et de denrées alimentaires et industrie chimique

Faits

- > Fondation 1973
- > Siège principale à Knittlingen, Allemagne
- > Représentations mondiales via KIESELMANN
- > 30 collaborateurs/trices

Portefeuille

Une équipe expérimentée d'ingénieurs diplômés, de technologues en boissons, de techniciens alimentaires, de maîtres brasseurs, de monteurs seniors et de dessinateurs techniques afin de réaliser chaque projet de manière optimale mène chaque projet au succès.

- > Cave de brasserie
- > Cave à levure
- > Filtration
- > Parc de cuves
- > Installations CIP et KZE
- > Systèmes de raclage
- > Dégazage de l'eau

www.kieselmann.com



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP

KIESELMANN Pharmatec GmbH

Planification de projet, montage, mise en service et documentation des unités jusqu'aux usines complètes.

Branches

Pharma et biotechnologie

Faits

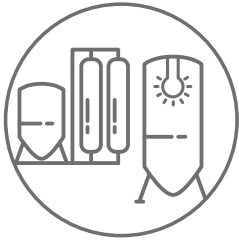
- > Fondation 2015
- > Siège principale à Knittlingen, Allemagne
- > Représentation mondiale via KIESELMANN
- > 16 collaborateurs/trices

Portefeuille

KIESELMANN Pharmatec a un œil sur toutes les réglementations pertinentes ainsi que sur la pureté et l'efficacité des produits lors de chaque phase du projet.

- > Conception
- > Planification 3D
- > Gestion de projet
- > Fabrication
- > Automation
- > Montage
- > Mise en service
- > Qualification d'installation avec FAT, SAT, DQ, IQ et OQ
- > Documentation conforme GMP, y compris les spécifications de maintenance et d'étalonnage conformément à la réglementation

www.kieselmann.com/pharmatec



INGÉNIERIE ET TECHNIQUE DE NETTOYAGE



VA Food Processing
FLUID PROCESS GROUP

VA GmbH Gesellschaft für Food Processing

Planification, production et installation d'usines et d'unités de transformation pour l'industrie alimentaire, en particulier l'industrie laitière.

Branches

Alimentation, accent sur l'industrie laitière

Faits

- > Fondation 1993
- > Site principal à Stuttgart-Möhringen, Allemagne
- > Centre de montage de Heilbronn
- > Représentation mondiale via KIESELMANN
- > 40 collaborateurs/trices

Portefeuille

- > Filtrations
- > Procédé membranaire de fractionnement/ concentration du lactosérum et des protéines du lait
- > Microparticules
- > Processus *PAST+* pour un lait ESL au goût optimisé
- > Installations pour la production de lactosérum en poudre à faible teneur en germes
- > Planification détaillée/systèmes RI/bilans quantitatifs
- > Montage et mise en service mécanique et électrique/pneumatique
- > Programmation/Visualisation
- > Maintenance et achat de pièces de rechange



AquaDuna
FLUID PROCESS GROUP

AquaDuna GmbH & Co. KG

Conseils et produits pour un nettoyage efficace et économique des installations de traitement, des réservoirs et des conteneurs. Technologie de contrôle des vannes dans l'industrie du traitement des liquides.

Branches

Industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique

Faits

- > Fondation 1978
- > Siège principal à Sternenfels, Allemagne
- > Représentation mondiale via KIESELMANN
- > 50 collaborateurs
- > Surface totale : 3100 m²

Portefeuille

- > Nettoyeurs par pulvérisation, rotation et jet cible avec adaptation individuelle au processus
- > Systèmes de nettoyage rétractables et extensibles
- > Optimisation du processus de nettoyage
- > Validation du nettoyage
- > Tête de commande pour les vannes de process

www.va-group.de

www.aquaduna.org

FILIALES

Partout là pour vous



KIESELMANN Bureau France

Vente de robinetterie KIESELMANN

ZA du moulin

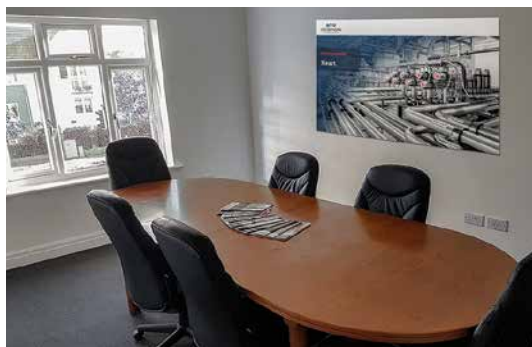
12 bis, rue de la Cense des Raines

59710 ENNEVELIN

Tél : +33 359 61 46 90

contact.france@kieselmann.fr

www.kieselmann.fr



KIESELMANN UK Office

Vente de robinetterie KIESELMANN

188a Knutsford Road

Grappenhall

WA4 2QU Warrington

Tél : +44 1925 604 646

colin.jeffrey@kieselmann.de

www.kieselmann.com



KIESELMANN RUS

Commercialisation de robinetterie et d'installations KIESELMANN

Vasiliya Petushkova Str. 3

125476 Moscou

Tél : +7 495 258 92 30

sales@kieselmann.org

www.kieselmann.ru



KIESELMANN China

Ventes, assistance aux projets, montage

KIESELMANN Liquid Processing Equipment (Beijing) Ltd.

D-1 Building Industry Zone Bodaxing

No. 24, Kechuangsan Street

100023 Pékin

Tél : +86 10 67 89 22 18

kkoffice@kieselmann.com.cn

<http://cn.kieselmann.com>

Un réseau mondial

Europa



BELARUS
KIESELMANN Bel LLC
www.kieselmann.ru



NETHERLANDS
S. K. S. Siersema
Komponenten Service B.V.
www.sks-online.com



CROATIA
IPROS d. o. o. Podružnica Zagreb
www.ipros.si



POLAND
Ruland Engineering &
Consulting Sp. z o. o.
www.rulandec.pl



CZECH REPUBLIC
DENWEL, spol. s. r. o.
www.denwel.cz



SERBIA/MONTENEGRO
IPROS d. o. o.
www.ipros.si



DENMARK
Gustaf Fagerberg A/S
www.fagerberg.dk



SLOVAKIA
DENWEL, spol. s. r. o.
www.denwel.sk



EE LV LT
SIA „CITUR“
www.citur.lv



SLOVENIA
IPROS d.o.o.
www.ipros.si



IRLAND
Aston Technology Limited
www.aston.ie



SPAIN
Técnica de Fluidos S.L.
www.tecnicafluidos.es



ITALY
Carein S. R. L.
www.careinsrl.it



SWEDEN
EGTE-TEKNIK AB
www.egte.se

International



ALGERIA
IR2A Instrumentation Régulation
Automation Algérie
www.ir2a.e-monsite.com



SOUTH AFRICA
BCG Stainless Steel Services cc
www.bcgstainless.co.za



AUSTRALIA
iMove Enterprises Pty Ltd
www.imoveenterprises.com.au



THAILAND
M-Wave Marketing Co. Ltd.
www.mwavegroup.com



CANADA
Rodger Industries Inc.
www.rodgerindustries.com



TUNISIA
SBTI
www.sbti.com.tn



COLOMBIA
Supplies Colombia
www.suppliescolombia.com



USA
Aegir Specialty Valves, LLC
www.aegirspecialtyvalves.com



INDIA
Sanky Technical Consulting Pvt. Ltd.
www.sanky.com



VIETNAM
Polyco Group
www.polyco.com.vn



ISRAEL
Lemico Ltd.
www.lemico.co.il





HISTOIRES À SUCCÈS EN IMAGES

Extension, transformation ou nouvelle construction : nous vous offrons la solution adaptée. Nous aimons les petits et les grands raffinements dans la mise en œuvre. Découvrez nos livres de photos et les projets présentés.



KIESELMANN GmbH
 Paul-Kieselmann-Str. 4-10
 75438 Knittlingen, Germany
 +49 7043 371-0
 info@kieselmann.de
 www.kieselmann.de

KIESELMANN Bureau France
 ZA du Moulin
 12 bis, rue de la Cense des Raines
 59710 Ennevelin, France
 +33 359 61 46 90
 contact.france@kieselmann.fr
 www.kieselmann.fr

