



KIESELMANN FLUID PROCESS GROUP

Forces
combinées



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP



EMPLOYÉS LE
GROUPE : 1050



VENTES DE GROUPE :
200 MIO. EURO



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



GRUPE D'ENTREPRISES

Nous sommes 8 entreprises à votre service

Le FLUID PROCESS GROUP

L'ancien fabricant de vannes KIESELMANN a fusionné plusieurs entreprises en un groupe efficace.

Votre avantage – un contact central pour l'ensemble de votre projet.

Les entreprises du FLUID PROCESS GROUP se complètent idéalement. Nos clients bénéficient d'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 l'industrie chimique, pharmaceutique et biotechnologique.

Nos produits et services

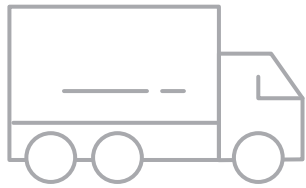
De la construction de réservoirs et de pipelines à la technologie des vannes et du nettoyage, en passant par le traitement ultérieur, le FLUID PROCESS GROUP vous propose des solutions et des équipements pour produire avec succès des milieux liquides et pâteux. Tout d'une seule source.

Tout le savoir-faire nécessaire à votre réussite : notre équipe d'ingénieurs diplômés, de technologues en boissons, de maîtres brasseurs diplômés et d'ouvriers qualifiés expérimentés dans nos installations de production ultramodernes assure une mise en œuvre parfaite.

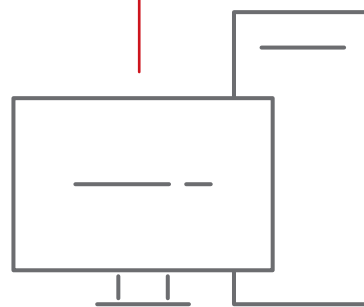
Profitez des courtes distances et des processus bien établis au sein du groupe.

PROCESSUS

Contrôle et stockage sûrs des liquides

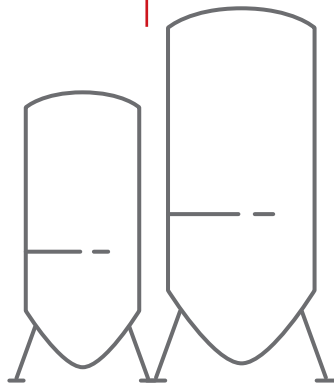


Livraison



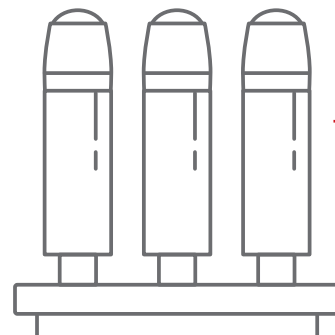
Automatisation des processus

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



Stockage des matières premières
Réservoirs et cuves

- > RIEGER Behälterbau GmbH
- > GROSS Behälterbau GmbH



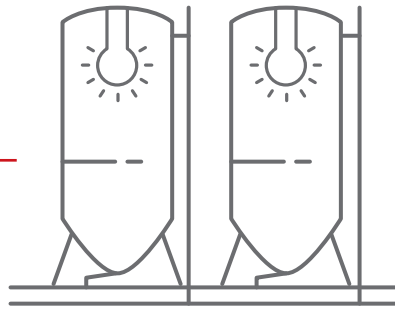
Production
Technologie des vannes

- > KIESELMANN GmbH
- > Guth Ventiltechnik GmbH

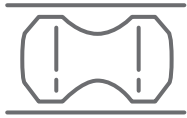




Remplissage



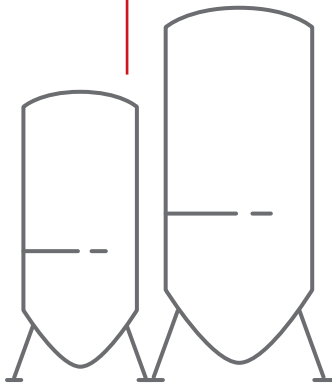
Nettoyage (installation de CIP ou NEP)



Technologie de raclage
Économiser les ressources

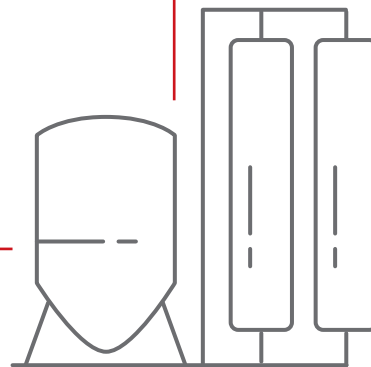
KIESELMANN Anlagenbau GmbH

- > AquaDuna GmbH & Co. KG
- > KIESELMANN Anlagenbau GmbH
- > KIESELMANN Pharmatec GmbH
- > VA GmbH Gesellschaft für Food-Processing



Stockage produit final
Réservoirs et cuves

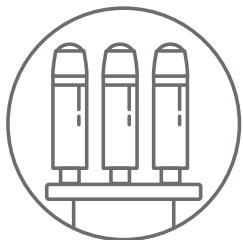
- > RIEGER Behälterbau GmbH
- > GROSS Behälterbau GmbH



Traitement ultérieur, unité de pasteurisation/filtration
Ingénierie des installations

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





TECHNOLOGIE DES VANNES



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP

KIESELMANN GmbH

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

Branches

Industries de transformation des boissons, des produits laitiers et des aliments, l'industrie pharmaceutique et cosmétique

Faits

- > Fondation 1937
- > Siège principale à Knittlingen, Allemagne
- > 28 représentations dans le monde
- > 4 filiales en Chine, en Russie, en Grande-Bretagne et en France
- > 348 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
- > Service d'installation et de maintenance

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
- > 61 collaborateurs/trices

Portefeuille

- > 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 de GUTH et actionneur linéaire de KIESELMANN
- > 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
- > 144 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
- > 36 collaborateurs/trices

Portefeuille

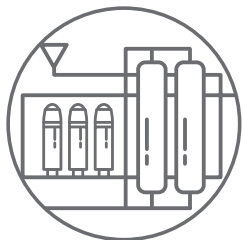
- > Cuves de fermentation et de stockage cylindro-coniques
- > Conteneurs CIP, de stockage et de levure
- > Réservoirs sous pression
- > Citernes de transport
- > Filtres
- > Silos à grains
- > Régulation de la température (spirale/demi-tube)

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
- > 28 collaborateurs/trices

Portefeuille

- > Caves de fermentation et de stockage
- > Installations de propagation et de stockage des levures
- > Parcs de réservoirs, parcs de réservoirs stériles, caves à réservoirs sous pression
- > Installations de NEP et de raclage
- > Usines de désaération des eaux
- > Installations de dosage en ligne (unités)
- > Usines KZE
- > Carbo-blenders
- > Mélange de plantes
- > Tuyauterie de filtration et de remplissage, tuyauterie CIP
- > Mélange de plantes à tréteaux
- > Échangeurs de chaleur à double tube
- > Stations de dissolution de concentrés

Toutes les solutions, si elles sont techniquement justifiables et raisonnable, également en tant qu'usine préfabriquée sur cadre de base, transportable.

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

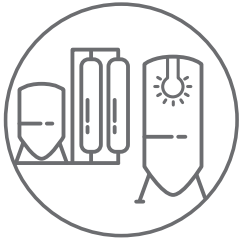
Faits

- > Fondation 2015
- > Siège principale à Knittlingen, Allemagne
- > Représentation mondiale via KIESELMANN
- > 15 collaborateurs/trices

Portefeuille

- > 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
- > Siège principal à Stuttgart-Möhringen, Allemagne
- > Centre de montage de Heilbronn
- > Représentation mondiale via KIESELMANN
- > 46 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

www.va-group.de



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
- > 44 collaborateurs

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.aquaduna.org

FILIALES

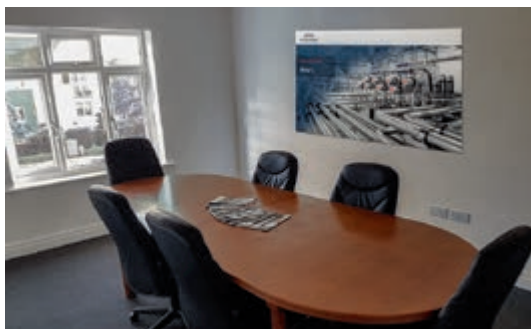
Partout là pour vous



KIESELMANN Bureau France

Distribution de la robinetterie et les installations 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 Office UK

Distribution de la robinetterie, les installations et le soutien aux projets KIESELMANN

188a Knutsford Road
Grappenhall
WA4 2QU Warrington
Tél : +44 1925 604 646
colin.jeffrey@kieselmann.de
www.kieselmann.com



KIESELMANN RUS OOO

Distribution de la robinetterie et les installations KIESELMANN

Vasiliya Petushkova Str. 3
125476 Moscou
Tél : +7 495 258 92 30
sales@kieselmann.ru
www.kieselmann.ru



KIESELMANN China

Distribution, le soutien aux projets, montage KIESELMANN Liquid Processing Equipment (Beijing) Ltd

D-1 Building Industry Zone Bodaxing
No. 24, Kechuangshan Street
100023 Pékin
Tél : +86 10 67 89 22 18
kkoffice@kieselmann.com.cn
www.kieselmann.com

REPRÉSENTATIONS

Un réseau mondial

Europe



BELARUS
KIESELMANN Bel LLC
www.kieselmannel.com



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



BOSNIA AND HERZEGOVINA
Ipros – representative office BIH
www.ipros.si



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



CROATIA
Ipros d. o. o. Hrvatska
www.ipros.si



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



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



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



DENMARK
Gustaf Fagerberg A/S
www.fagerberg.dk



SLOVENIA
Ipros d.o.o.
www.ipros.si



ESTONIA/LATVIA/LITHUANIA
SIA „CITUR“
www.citur.lv



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



IRELAND
Aston Technology Limited
www.aston.ie



SWEDEN
EGTE-TEKNIK AB
www.egte.se



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

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
S.B.T. Distribution
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
MGT Connect LTD
www.mgt-connect.co.il



MEXICO
Corosys México S. A. de C. V.
www.corosys.com.mx



TURKEY
DFB Proses Mühendislik
San. ve Tic. A.Ş.
www.dfbproses.com





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

