



Vannes robinetterie



MAAGTECHNIC
an **ERIKS** company

Un partenaire solide pour des concepts bien conçus

L'ensemble du service d'une seule et même source – des conseils de la conception à l'intégration complète du système.

Pourquoi Maagtechnic et ERIKS Flow Control ?

Maagtechnic fait partie du groupe ERIKS avec ERIKS Flow Control, une société spécialisée dans les vannes industrielles depuis plus de 125 ans. ERIKS Flow Control est l'une des sociétés leader dans le domaine des vannes industrielles et de la surveillance au Benelux. Maagtechnic a ainsi un accès direct à l'un des plus grands stocks de vannes industrielles en Europe. En outre, nous offrons à nos clients le conseil, la conception et l'intégration complète du système avec les agréments requis.

L'application est au premier plan

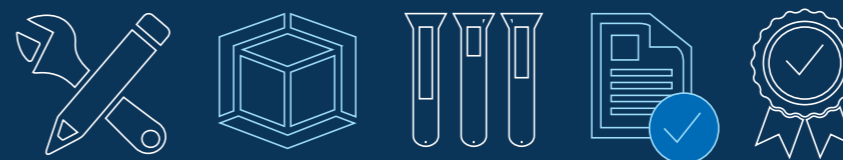
ERIKS Flow Control est bien plus qu'un simple intégrateur de systèmes. Avec de nombreuses années d'expérience avec les applications dans les industries offshore, la pétrochimie, l'alimentaire, le traitement des eaux usées et la technologie du bâtiment, ERIKS est également présent en tant que fabricant de vannes industrielles. La marque ECON® a été développée pour offrir aux clients une longue

durée de vie, une fonctionnalité améliorée en même temps qu'une meilleure rentabilité. AMG-Pesch, qui appartient à ERIKS, est un fabricant d'actionneurs pneumatiques et de systèmes de positionnement complets.

La qualité est cruciale

Afin de garantir la sécurité de l'installation, les exigences élevées imposées aux produits et aux fabricants doivent être satisfaites. Outre une large gamme de marques A de fabricants renommés, Maagtechnic propose l'intégration de systèmes et un service après-vente approprié. Pour la mise en oeuvre de solutions spécifiques au client, nous disposons des programmes de CAO et de simulation les plus modernes qui assistent nos ingénieurs dans le développement. Les applications ainsi développées sont testées dans un département consacré aux installations de test. Chez ERIKS Flow Control, les clients et leur application sont au premier plan.

INGÉNIERIE



DÉVELOPPEMENT PROTOTYPES SÉRIE PILOTE OPTIMISATION ASSURANCE QUALITÉ

>125



ANNÉES

D'EXPÉRIENCE

Propres marques

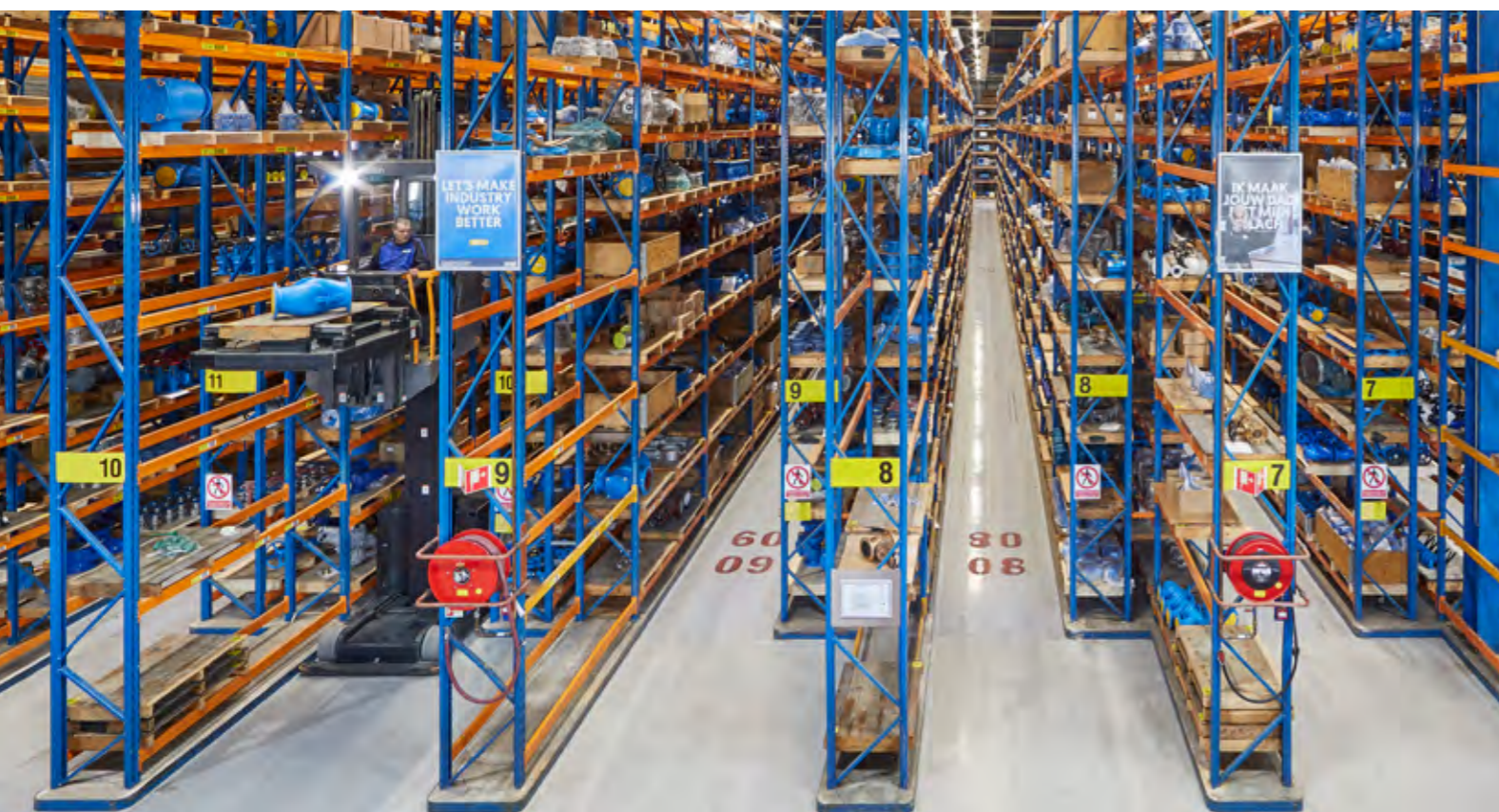
econ®

VE®

AMG-**PESCH**



> 50 Marques partenaires



INSTALLATION D'ESSAI

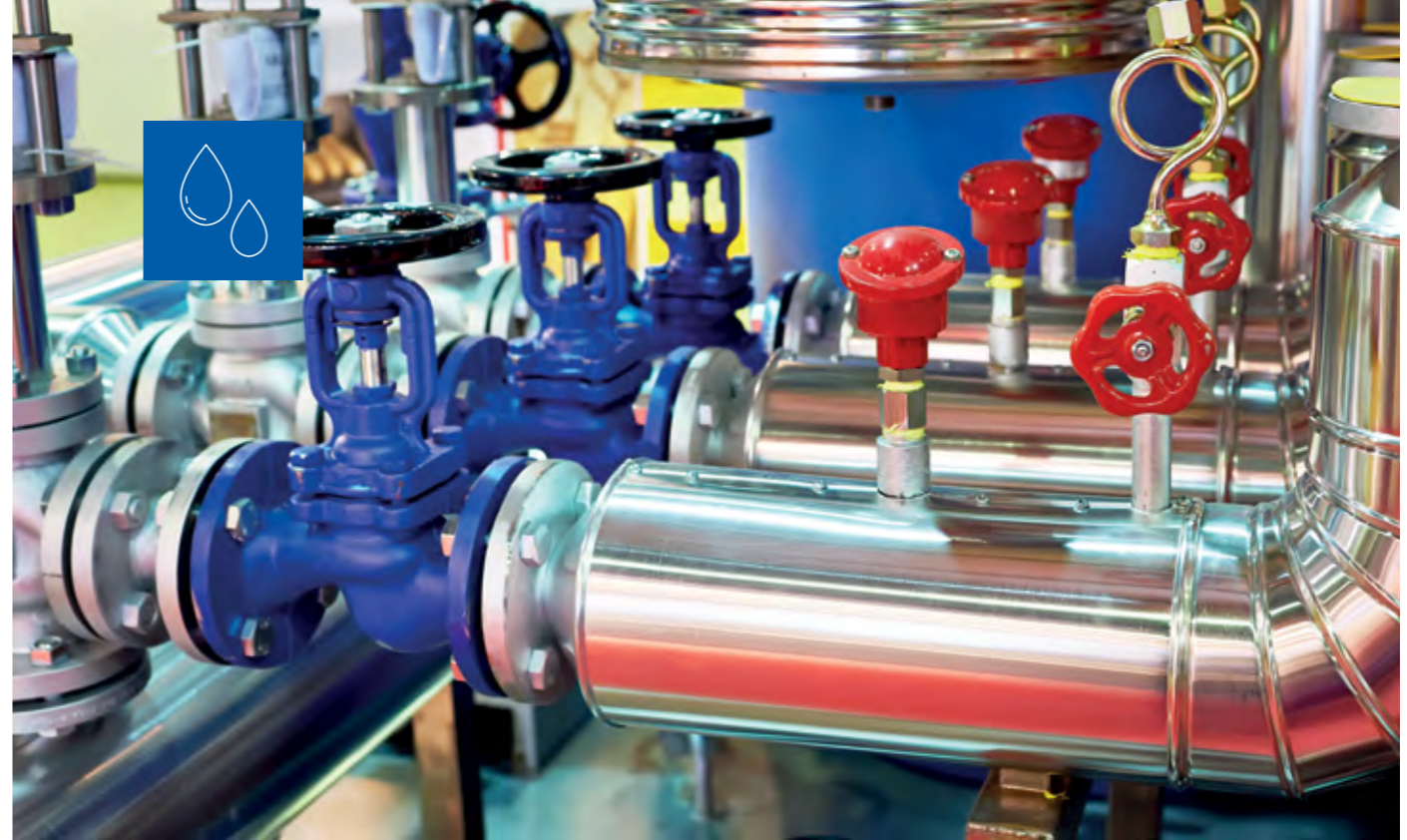
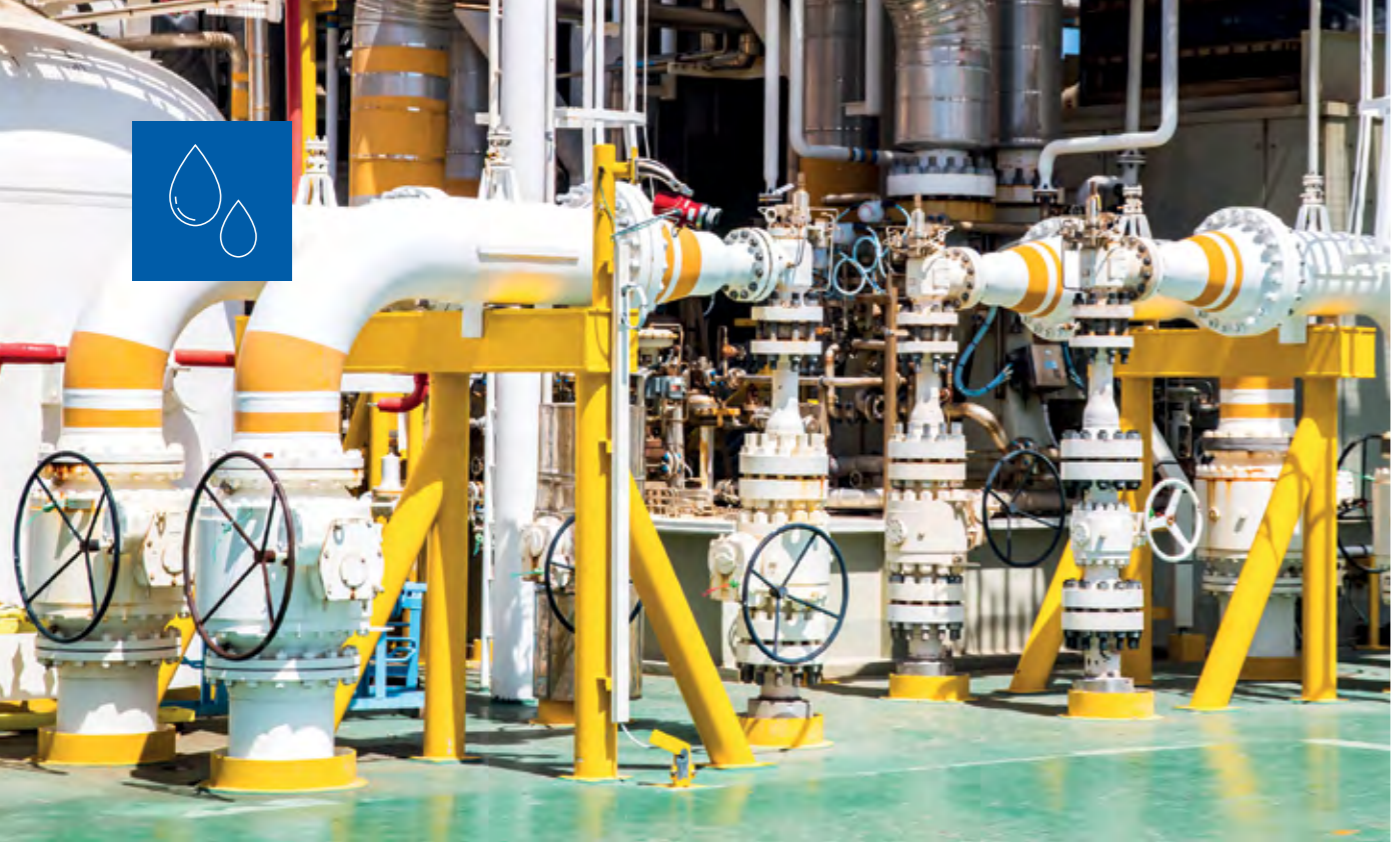
FABRICATION

MONTAGE

CONDITIONNEMENT

INTÉGRATION DU SYSTÈME

MAINTENANCE



Construction de machines, d'installations et de canalisations

Armatures ECON® et AMG-Pesch – robustes et conçues pour une utilisation continue. Des centres de service dans 27 pays assurent la maintenance et la réparation

ERIKS Flow Control est un fournisseur complet dans le domaine de la construction de machines, d'installations et de canalisations. Ils garantissent la sécurité par le savoir-faire et la qualité. La marque propre ECON® est synonyme de qualité et de fiabilité. En plus Maagtechnic offre une gamme complète de vannes et de composants de contrôle de processus en provenance directe de notre stock. En plus des ventes, nous sommes également intégrateur de systèmes de vannes robinetterie. Du conseil, de la planification, de la conception à la mise en service, Maagtechnic prend en charge pour les clients l'ensemble de la planification de la mise en oeuvre du projet.

Nos prestations :

- Conception et calcul des systèmes de canalisation et composants
- Dessins 2D, données CAO 3D
- Intégration de systèmes
- Certifications selon les normes en vigueur
- Co-ingénierie
- Construction SKID

Notre gamme de services :

- Vannes papillon
- Robinets à bille
- Vannes à soufflet
- Soupapes de sécurité
- Actionneurs pneumatiques
- Indicateurs de niveau



Air, eau, eaux usées et chauffage

Des solutions économiques pour des applications standards

ERIKS Flow Control propose une large gamme de vannes ECON®/AMG-Pesch et de composants de contrôle de processus pour une utilisation sur le marché de l'eau ou pour l'air et les gaz. Les composants standards sont disponibles directement à partir de l'entrepôt central. Les modèles spécifiques au client sont développés et fabriqués chez ERIKS Flow Control. ECON® est synonyme de design fonctionnel, de qualité et de fiabilité à des conditions attrayantes. Les modèles peuvent être disponibles en différents matériaux tels que l'acier inoxydable, la fonte, le laiton et les alliages légers.

Nos prestations :

- Une large gamme de produits standards
- Disponible à partir de l'entrepôt central
- Ingénierie selon les exigences du client
- Prise en charge complète des projets
- Co-ingénierie
- Installations d'essai
- KIWA > DN 1700

Notre gamme de services :

- Robinets à bille
- Clapets anti-retour
- Compteurs d'eau
- Filtres à tamis
- Filtres





Industrie chimique, pétrochimie et industrie énergétique

Les vannes ECON® et AMG-Pesch répondent aux normes élevées pour l'utilisation de fluides agressifs

La sécurité des procédés est la priorité absolue dans l'industrie chimique. ERIKS Flow Control a de nombreuses années d'expérience et est intégrateur de systèmes dans l'industrie chimique et pétrochimique. Toutes les vannes industrielles répondent aux normes élevées en matière de conception et de matériaux. Avant la mise en service, les vannes sont testées en interne chez ERIKS Flow Control pour ce qui est du façonnage et du fonctionnement.

Nos prestations :

- Soutien du projet de A à Z
- Normes ANSI et DIN
- Intégration de systèmes
- Fichiers CAO 3D
- Diverses certifications selon les normes/standards en vigueur

Notre gamme de services :

- Vannes papillon
- Clapets anti-retour
- Soupapes de sécurité
- Actionneurs pneumatiques
- Robinets à bille
- Indicateurs de niveau



Industrie agroalimentaire et industrie pharmaceutique

Vannes robinetterie spécialement développées pour une utilisation dans l'industrie pharmaceutique et agroalimentaire – homologations incluses

Nos robinets industriels sélectionnés pour l'industrie pharmaceutique et alimentaire garantissent une boucle de régulation optimale pour les applications et les processus. Les composants sont conformes aux directives de l'industrie mécanique et de la construction d'équipements en vigueur. Les années de savoir-faire de nos ingénieurs et collaborateurs qualifiés assurent pour une grande part de proposer les meilleures solutions, spécifiques au client. Les ateliers de maintenance de ERIKS Flow Control sont bien équipés pour le montage, l'essai et l'étalonnage des vannes, des capteurs et un département dédié aux installations d'essai.

Nos prestations :

- Soutien du projet de A à Z
- Fichiers CAO 3D
- Certifications selon les normes/ agréments en vigueur

Notre gamme de services :

- Soupapes de sécurité
- Clapets anti-retour
- Vannes à guillotine
- Soupapes de sortie inférieure
- Soupapes à membrane
- Indicateurs de niveau



Notre exigence de qualité, de durabilité

Le système de gestion d'ERIKS Flow Control est conforme aux exigences des normes ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 et de la directive sur les équipements sous pression 97/23/CE. Nous sommes certifiés par Lloyd's Register Quality Assurance et Lloyd's Register Verification Ltd. Nous avons également plusieurs agréments pour les produits destinés à être utilisés dans les industries de l'eau potable, de la machinerie et de la marine.

Agréments pour systèmes :

- ISO 9001:2008
- ISO 14001:2004
- ISO 50001:2011
- PED 2014/68/EU - module H
- T0103 0 Assessment of safety valves
- VCA – Safety Management



et sécurité

Agréments pour produits :

Vannes à billes

- API 607 & ISO 10497 – Fire-safe

Vannes papillon

- KIWA – Drinking water applications
- Lloyd's Register – Maritime applications

Indicateurs de niveau

- Bureau Veritas – Maritime applications
- Germanischer Lloyd – Maritime applications
- Lloyd's Register – Maritime applications

Clapets de fermeture

- Bureau Veritas – Maritime applications

Vannes à fermeture rapide

- Germanischer Lloyd – Maritime applications
- Lloyd's Register – Maritime applications
- Bureau Veritas – Maritime applications



Parlez-nous de tout



Technique d'étanchéité et des élastomères

Que ce soit pour un produit standard ou une pièce spéciale avec co-ingénierie, prototypage et impression 3D, vous pouvez compter sur notre accompagnement et nos connaissances spécialisées. Notre propre production dans le domaine des élastomères nous permet de fabriquer des pièces rapidement et sur mesure, et de les découper à l'aide du configurateur.



Technique des plastiques

Nous proposons un large choix de plastiques certifiés standard, techniques et à haute performance. Nous fabriquons également des produits adaptés au client en matériaux d'isolation flexibles pour l'environnement industriel. Enfin, nous sommes ravis d'effectuer des coupes de grande précision, du prototypage rapide ou des impressions 3D.



Technique des fluides

Nous vous proposons une gamme large de produits de nos propres marques et de marques de partenaires. Notre équipe d'ingénieurs vous accompagne dans tous les défis et vous propose des solutions efficaces. Pour assurer un niveau de qualité et de sécurité optimal, nous fabriquons, contrôlons et certifions vos tuyaux complets directement depuis notre site de Dübendorf.



Technique d'entraînement

Nous mettons à votre disposition des prototypes spécialement adaptés aux clients grâce à des groupes standard modifiés par nos soins ou des solutions système. Pour permettre une construction plus efficace des machines de l'industrie alimentaire, nous proposons tous les composants sous forme de modèles 2D ou 3D.



Technique de lubrification

Pour tous les domaines de la technique alimentaire, nous proposons des produits de maintenance. Les sociétés Bechem et OKS sont nos partenaires lorsqu'il s'agit de lubrifiants pour les machines dans la de la production alimentaire..



Sécurité au travail et équipement

Qu'il s'agisse de protection des voies respiratoires, de vêtements de protection ou de chaussures de sécurité, nous offrons tout ce dont vous avez besoin pour le processus de fabrication de vos machines. Avec notre large gamme d'outils adaptés, nous vous assurons une sécurité au travail optimale.



Let's make
industry
work better



Co-ingénierie

Nous concevons ensemble la meilleure solution pour vos installations. Nos experts possèdent de nombreuses années d'expérience et d'un solide savoir-faire.



Solutions de la chaîne de distribution

Nos experts analysent vos processus d'approvisionnement pour garantir la disponibilité et évaluent le potentiel d'économies.



Services complémentaires

Notre gamme de produits pour l'ingénierie mécanique dans le domaine de l'industrie alimentaire comprend des services complémentaires, par exemple des coupes, des conditionnements ou le calculateur de joints toriques.



Contrôle qualité

Divers appareils de test nous permettent de contrôler vos produits. Soit selon les consignes du client, soit de manière globale/aléatoire. Qu'il s'agisse d'un test de pression ou de tenue des cotes : nous sommes équipés.



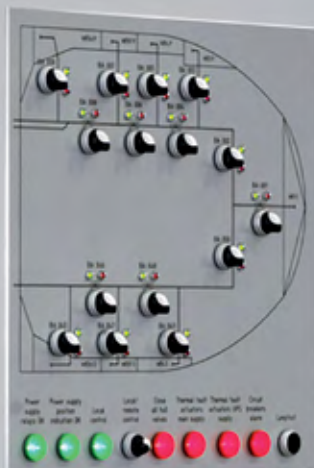
Salle blanche

Nos salles blanches conformes à la norme ISO 1466-1 classe 6 répondent aux exigences les plus strictes. Notre toute nouvelle méthode de conception nous permet de réaliser à la fois la préparation et la finition des produits.



Condition Monitoring

Surveillance continue ou mesure ponctuelle des informations d'état : nous vous proposons des services sur mesure. Avec notre Servicebus, nous serons ravis de nous déplacer directement chez vous.



Dübendorf

Sonnentalstrasse 8
 8600 Dübendorf
 T +41 (0)848 111 333
 verkauf-ch@maagtechnic.com

Suivez-nous sur



maagtechnic.ch
shop.maagtechnic.ch

Crissier

Chemin de Mongevon 23
 1023 Crissier
 T +41 (0)848 111 666
 vente-ch@maagtechnic.com

Let's make industry work better