













09//25/F

**PASSION.  
KNOWLEDGE.  
SAFETY.**

**RAMSEYER**



**Parce que les meilleures solutions garantissent une sécurité sans compromis.** Chez André Ramseyer AG, nous sommes fiers des nombreuses relations de longue date avec nos clients. Depuis quatre-vingts ans, nous trouvons des solutions pour la sécurité des procédés, la protection contre les explosions et l'optimisation des installations dans les domaines vapeur, gaz et liquides. Chaque jour, nous assistons nos client(e)s dans l'organisation de leurs processus de manière sûre, fiable et efficace. En cas de panne, nos collaborateurs et collaboratrices assurent une aide rapide. Cette efficacité repose sur notre savoir-faire, une vaste gamme de produits de marques renommées et un grand stock. Les préoccupations et la sécurité de nos client(e)s nous tiennent à cœur.

| SECTEURS  |  |  Souppapes de sûreté |  Disques de rupture |  Dispositifs de sécurité |  Électronique industrielle |  Purgeurs |
|---|--|---|--|---|---|--|
|    | CHIMIE                                 | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   |  |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   |  |
|    | PHARMACIE ALIMENTAIRE                  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   |  |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   |  |
|    | INDUSTRIE CONSTRUCTION D'INSTALLATIONS | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   |  |
|  | ÉNERGIE                                | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|  | GAZ                                    | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   |  |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   |  |
|  | CRYOGÉNIE                              | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   |   |   | <input type="checkbox"/>   |
|   |  | <input type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>  |   |  |
|  | CVC                                    | <input type="checkbox"/>  |  |   | <input type="checkbox"/>  |  |
|   |  | <input type="checkbox"/>  |  |   |   |  |
|   |  |   |  |   |   |  |
|   |  |   |  | <input type="checkbox"/>  |   |  |



Robinet d'arrêt



Vannes à membrane



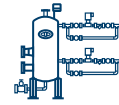
Organe de non-retour



Vannes pour chaudières



Robinet de réglage



Equipements pour réseaux vapeur / condensat

| Robinet d'arrêt | Vannes à membrane | Organe de non-retour | Vannes pour chaudières | Robinet de réglage | Equipements pour réseaux vapeur / condensat |          |
|-----------------|-------------------|----------------------|------------------------|--------------------|---|----------|
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   |                      |                        |                    |   | explosif |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   | ■                    |                        |                    |   | explosif |
| ■               | ■                 | ■                    | ■                      | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   | ■                    |                        |                    |   | explosif |
| ■               | ■                 | ■                    | ■                      | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  | ■   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   | ■                    |                        |                    |   | explosif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   | ■                    |                        |                    |   | explosif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
| ■               | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | neutre   |
|                 | ■                 | ■                    |                        | ■                  |   | agressif |
|                 |                   | ■                    |                        |                    |   | explosif |

**Liquides**  
 **Gaz**

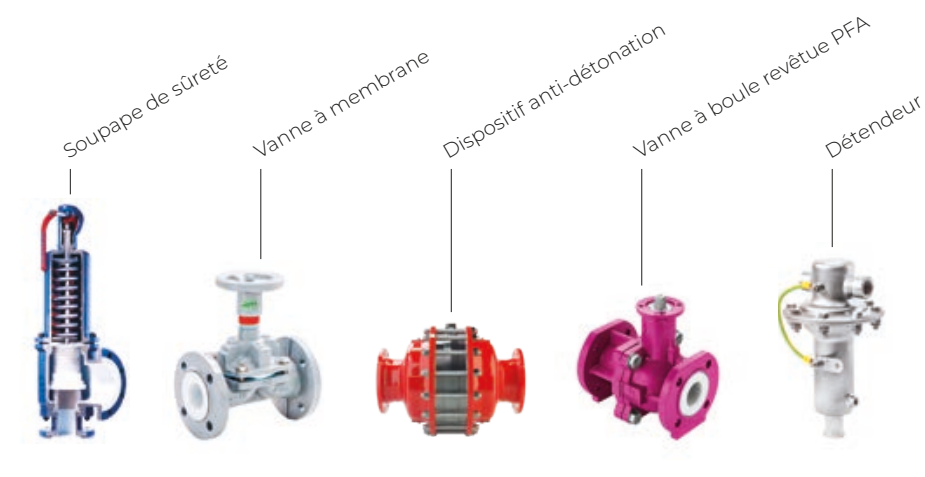


## L'apport d'une valeur ajoutée particulière ne tolère aucune erreur.

L'industrie chimique fournit les éléments de base de notre vie moderne. Les installations de production chimiques sont aussi variées que les produits qu'elles génèrent. Les fluides les plus divers y sont utilisés – des gaz et des liquides pour des milieux neutres, explosifs et agressifs. Dans ces milieux, la fiabilité est primordiale.

Tous les composants utilisés dans les procédés chimiques doivent répondre à des exigences extrêmement élevées. Nos client(e)s attendent donc des produits d'une fiabilité maximale, qui fonctionnent également dans des champs d'application exigeants – et cela à long terme.

Notre savoir-faire de longue date dans le domaine de la technique de sécurité aide les entreprises de l'industrie chimique à produire efficacement, car les pannes et les erreurs dans ce domaine se révèlent particulièrement graves. Nos conseils consistent donc principalement à prévenir les dommages aux installations ainsi que les risques pour l'homme et l'environnement. En ce qui concerne la sécurité des procédés, il est bien entendu que nous ne perdons pas de vue la rentabilité pour le client.



- Soupapes de sûreté
- Disques de rupture
- Dispositifs de sécurité
- Électronique industrielle
- Purgeurs
- Robinets d'arrêt
- Vannes à membrane
- Organes de non-retour
- Robinets de réglage
- Équipements pour réseaux vapeur / condensat

## PHARMACIE ALIMENTAIRE

### Seule une haute qualité permet de répondre à des exigences élevées.

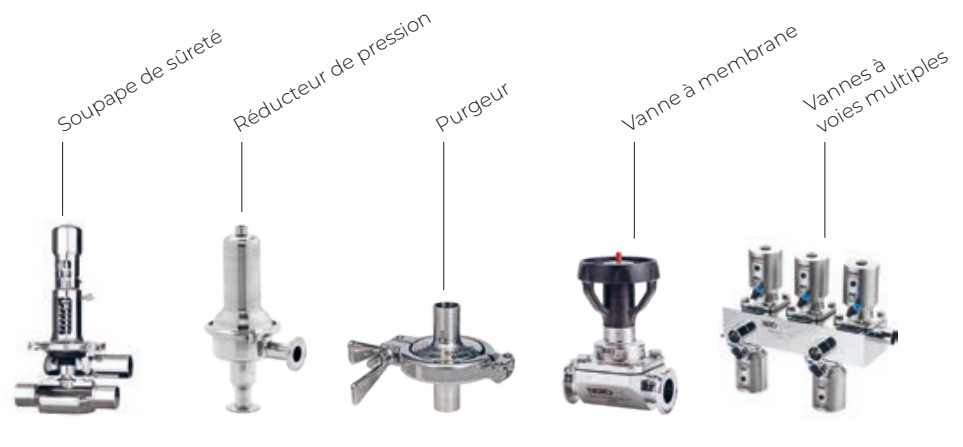
Les secteurs pharmaceutique et alimentaire sont à l'origine de produits auxquels les gens font aveuglément confiance. Cette réputation a été durement acquise et les deux secteurs sont aujourd'hui régis par des réglementations, des directives et des normes complexes. Dans ces secteurs, les solutions de technique de sécurité doivent donc non seulement répondre aux normes, mais aussi être compréhensibles et documentées sans faille.

Nous proposons des produits qui répondent aux exigences les plus strictes en matière de pureté et de qualité des surfaces. Les alliages d'acier inoxydable à faible teneur en carbone et les élastomères homologués FDA en font partie, tout comme le caractère aseptique qui permet un nettoyage stérile. Il va également de soi que nous documentons de manière détaillée les composants installés et les travaux d'entretien. Nous pouvons en outre fournir tous les certificats nécessaires pour les secteurs pharmaceutique et alimentaire.

Notre activité pour les secteurs pharmaceutique et alimentaire réunit des marques de renom. Nous pouvons aussi bien proposer des produits des grandes marques européennes pour la sécurité des procédés que des prestations de service certifiées. Les noms de nos client(e)s – tous les grands acteurs internationaux actifs en Suisse – sont finalement aussi les garants de cette qualité.

08

Soupapes de sûreté  
Disques de rupture  
Électronique industrielle  
Purgeurs  
Vannes à membrane  
Robinets de réglage  
Equipements pour  
réseaux vapeur / condensat





10



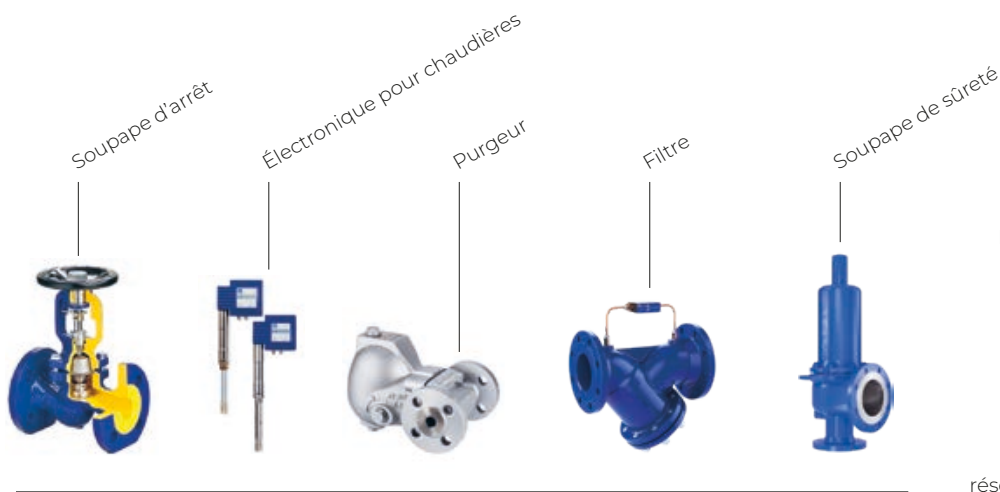
# INDUSTRIE CONSTRUCTION D'INSTALLATIONS

## C'est la fiabilité qui compte – pour le produit comme pour le service.

Dans toute production, les exigences techniques sont aussi élevées que les exigences commerciales. Pour nous, cela signifie avant tout trouver des solutions à la fois robustes et durables. Elles évitent la défaillance des installations de production et les coûts consécutifs élevés.

Nous fournissons des composants éprouvés et faciles à entretenir à nos client(e)s des secteurs de production. Nous apportons aussi notre soutien lors de la planification de nouvelles installations et de transformations. Notre longue expérience, le savoir-faire d'ingénierie au sein de notre propre entreprise et nos partenariats dans le monde entier en sont les piliers. Nous partageons régulièrement ces acquis avec nos client(e)s, car la fiabilité repose au mieux sur de nombreuses épaules.

Et en cas d'urgence, nos client(e)s peuvent compter sur un service réactif. Lors d'un arrêt de l'installation, nous livrons des pièces de rechange ou la robinetterie complète dans les plus brefs délais grâce à notre vaste stock.



## ÉNERGIE

### Rentabilité garantie – car chaque kilowattheure compte.

Là où l'énergie est produite au moyen de vapeur et d'eau chaude, l'efficacité est la priorité absolue. En effet, seul un fonctionnement parfait est également rentable. Nous proposons une vaste gamme de robinetterie et aidons à planifier de nouvelles installations. Avec nos partenaires, nous assistons nos client(e)s lors de la mise en service de chaudières à vapeur et lors de la construction de systèmes de commande. Les mesures de purgeurs effectuées par nos collaboratrices et collaborateurs expérimentés sont souvent la base pour un fonctionnement optimal des installations et une réduction des émissions de CO<sub>2</sub>.

Soupapes de sûreté  
Disques de rupture  
Électronique industrielle  
Purgeurs  
Robinetts d'arrêt  
Vannes à membrane  
Organes de non-retour  
Vannes de chaudières  
Robinetts de réglage  
Equipements pour réseaux vapeur / condensat



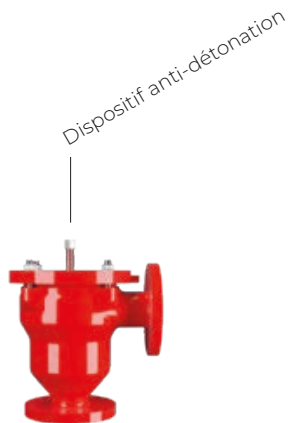
12

## GAZ

### Sécurité garantie – car les erreurs ne sont pas une option.

Les installations de gaz sont essentielles pour de nombreux secteurs industriels. Nous proposons des dispositifs de sécurité et des vannes de régulation pour le secteur de la basse pression ainsi que pour les secteurs de la haute et très haute pression. Nous pouvons ainsi garantir la surveillance et la sécurisation d'installations qui ne pardonnent aucune erreur.

Soupapes de sûreté  
Disques de rupture  
Dispositifs de sécurité  
Purgeurs  
Robinetts d'arrêt  
Vannes à membrane  
Organes de non-retour  
Robinetts de réglage  
Equipements pour réseaux vapeur / condensat

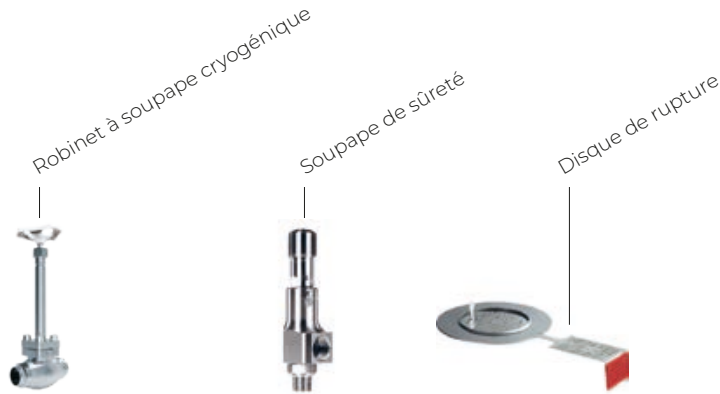






## Des installations spécialisées exigent des connaissances spécialisées.

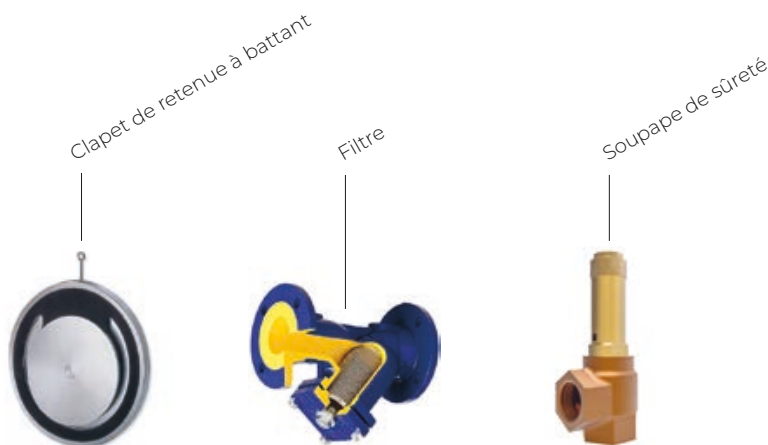
Si le froid entre en jeu lors de la liquéfaction de fluides gazeux, les exigences changent. Les composants de sécurité et leurs matériaux doivent être adaptés aux basses températures. Ce sont les nombreuses installations en Suisse équipées par nos soins ou conçues avec notre collaboration, qui témoignent de notre savoir-faire en la matière.



- Soupapes de sûreté
- Disques de rupture
- Dispositifs de sécurité
- Électronique industrielle
- Purgeurs
- Robinets d'arrêt
- Vannes à membrane
- Organes de non-retour
- Robinets de réglage

## Des installations fiables exigent une technique éprouvée.

Les systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation sont indispensables à la vie moderne. Et leur importance continuera encore à croître dans les années à venir. Cependant, nos produits ont déjà fait leurs preuves depuis des décennies. Ils servent à la sécurisation, à la fermeture et à la régulation des installations, même les plus exigeantes.



- Soupapes de sûreté
- Électronique industrielle
- Robinets d'arrêt
- Vannes à membrane
- Organes de non-retour
- Robinets de réglage

**La preuve de notre  
compétence au quotidien.**

**16**



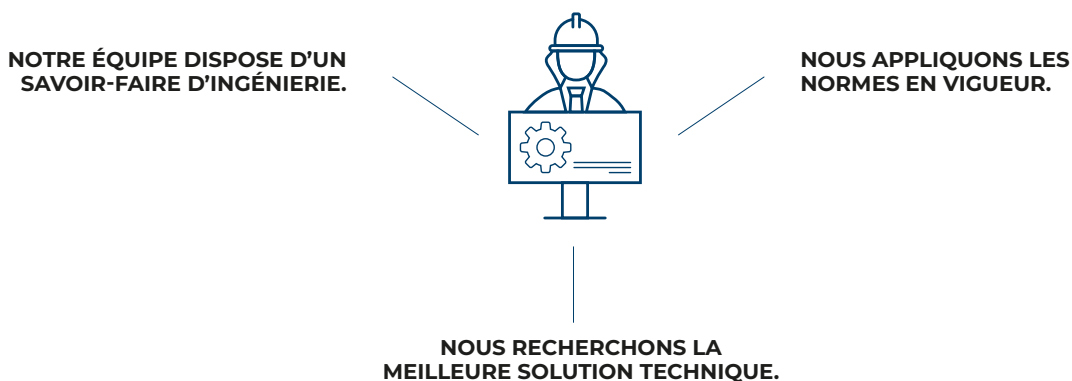
## CONSEIL



La solution optimale ne peut naître que d'une bonne préparation. Par conséquent, un élément clé de notre travail est le conseil personnalisé de nos client(e)s. Il en résulte souvent de meilleures solutions que celles initialement prévues, car elles sont moins complexes sur le plan technique, rendant ainsi le procédé plus efficace ou réduisant le besoin en maintenance. Nous ne sommes satisfaits que lorsqu'une solution correspond à 100% aux exigences du client et que celui-ci peut comprendre notre solution.

17

## INGÉNIERIE



Les installations techniques dans lesquelles sont utilisés des liquides ou des gaz sont souvent complexes et doivent, à juste titre, répondre à des exigences de sécurité élevées. Tous ceux qui exploitent une installation ne peuvent ou ne veulent pas forcément se pencher sur les détails techniques de la robinetterie. Nous avons accumulé un savoir-faire de longue date en matière de sécurité des procédés, de protection contre les explosions et d'optimisation des installations, que nous mettons à profit pour chaque commande. Notre ambition est de comprendre le fonctionnement des installations de nos client(e)s, de rendre celles-ci plus durables et plus efficaces et de les sécuriser au maximum grâce à chaque solution réalisée par nos soins.

# SERVICE APRÈS-VENTE

## LIVRAISON RAPIDE DE PIÈCES DE RECHANGE

Notre grand stock de pièces de rechange au siège à Flamatt nous permet d'en livrer rapidement. Nous pouvons souvent livrer les pièces standards le lendemain, et les composants personnalisés en quelques jours. Sur demande, nous gardons des stocks de pièces de rechange spécifiques aux clients.



## MAINTENANCE ET ENTRETIEN

Nos monteurs de service formés effectuent régulièrement des travaux de maintenance sur les installations des client(e)s. Cela comprend également les travaux de maintenance exigeants des dispositifs arrête-flammes sur les dépôts de carburant. Nous connaissons parfaitement ces installations et leurs prescriptions de sécurité.



## RÉVISIONS

Nous révisons dans notre propre atelier ou sur place toutes les soupapes de sûreté courantes et d'autres composants d'installation relatifs à l'énergie et à la sécurité, tels que robinets d'arrêt, robinets de réglage, détendeurs, vannes de chaudières, vannes à membrane ou toute l'électronique industrielle, et nous établissons les rapports de contrôle nécessaires.

## ANALYSE DE LA SÉCURITÉ ET DE L'EFFICACITÉ

Nous avons une longue expérience dans la réalisation de mesures de purgeurs et de fuites ainsi que de divers enregistrements de données.

C'est grâce à cette expérience que nous localisons de manière ciblée les erreurs dans le système. Cela permet à nos client(e)s de réduire les coûts énergétiques et les émissions de CO<sub>2</sub>.



## MANAGEMENT DE LA QUALITÉ

L'entreprise Ramseyer est agréée par l'ASIT pour l'inspection des soupapes de sûreté selon les directives KIS-TR 901 et EKAS 6516.

Nos autres certifications :

Certification selon ISO 9001:2015

La sécurité ne s'arrête pas à la mise en service. C'est pourquoi nous assistons nos client(e)s afin qu'ils puissent également faire confiance aux installations plus anciennes. Notre flexibilité et notre site centralisé nous permettent d'être rapidement sur le lieu d'intervention. Nous effectuons le montage et le démontage des composants sur place. Nous entretenons un dialogue permanent avec nos client(e)s afin de nous adapter à l'évolution constante de leurs besoins. Tout cela pour réduire ou même éviter les temps d'arrêt.

## FORMATIONS



19

Nous sommes convaincus de la valeur de notre savoir-faire. C'est pourquoi nous le partageons avec nos client(e)s. Cela peut se faire sur place, « on the job », lors du conseil au client spécifique au projet. Ou bien « in house », lorsque nous organisons des formations et des démonstrations pour l'entretien et la maintenance des soupapes de sûreté chez nous à Flamatt. Nous proposons également des formations sur mesure « sur site », en réalisant directement sur les installations des client(e)s une formation sur les soupapes de sûreté, la technique de la vapeur et des condensats ou les dispositifs arrête-flammes. Nous organisons régulièrement des séminaires clients chez nos partenaires LESER, Gestra et Protego en Allemagne, sur leurs sites d'essai. Et pour le domaine des applications vapeur, nous assurons la formation directement sur le banc d'essai mobile de Gestra dans différents endroits de Suisse – ou sur demande directement chez nos client(e)s.

# MARQUES

Soupapes de sûreté  
**LESER**



Disques de rupture  
**SCHLESINGER**



Soupapes de sûreté  
**HEROSE**



Dispositifs de sécurité  
**PROTEGO**



Dispositifs de sécurité  
**KITO**



20

Vannes d'ébouage  
**GESTRA**



Vannes de réglage  
**FLOWSERVE**



Détendeurs  
**MANKENBERG**



Vannes à membrane  
**SISTO**



Vanne papillon  
avec revêtement PTFE  
**CHEMVALVE**



Vannes papillon  
**SAPAG**



Filtres  
**ZETKAMA**



Soupapes d'arrêt  
**ZETKAMA**



Robineets à  
boisseau sphérique  
**BRÖEN**



## SOUPAPES DE SÛRETÉ ET DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ



---

## ROBINETS D'ÉNERGIE ET DE RÉGLAGE



---

## ROBINETTERIE DE PROCESSUS



Pour une sécurité sans compromis, seuls les meilleurs composants entrent en ligne de compte. C'est pourquoi nous n'utilisons que des produits de marques établies, avec lesquelles nous entretenons des liens étroits et de longue date. En Suisse, nous proposons en exclusivité les leaders en qualité LESER, Protego, Gestra et Mankenberg. En fin de compte, ce sont nos client(e)s qui profitent de la bonne relation avec nos fournisseurs – nous pouvons ainsi proposer une logistique de stockage efficace, des solutions techniques individuelles ainsi qu'une vaste gamme de produits grâce à des marques complémentaires.

## NOS RÉGIONS DE VENTE

### SUISSE DU NORD-OUEST

**Thomas Borer**

NPA 4000–4499

+41 79 203 52 26

thomas.borer@ramseyer.ch

### SUISSE CENTRALE / ARGOVIE

**Ali Boz**

NPA 2500–2599, 4500–6499

+41 79 702 19 16

ali.boz@ramseyer.ch

### SUISSE ORIENTALE

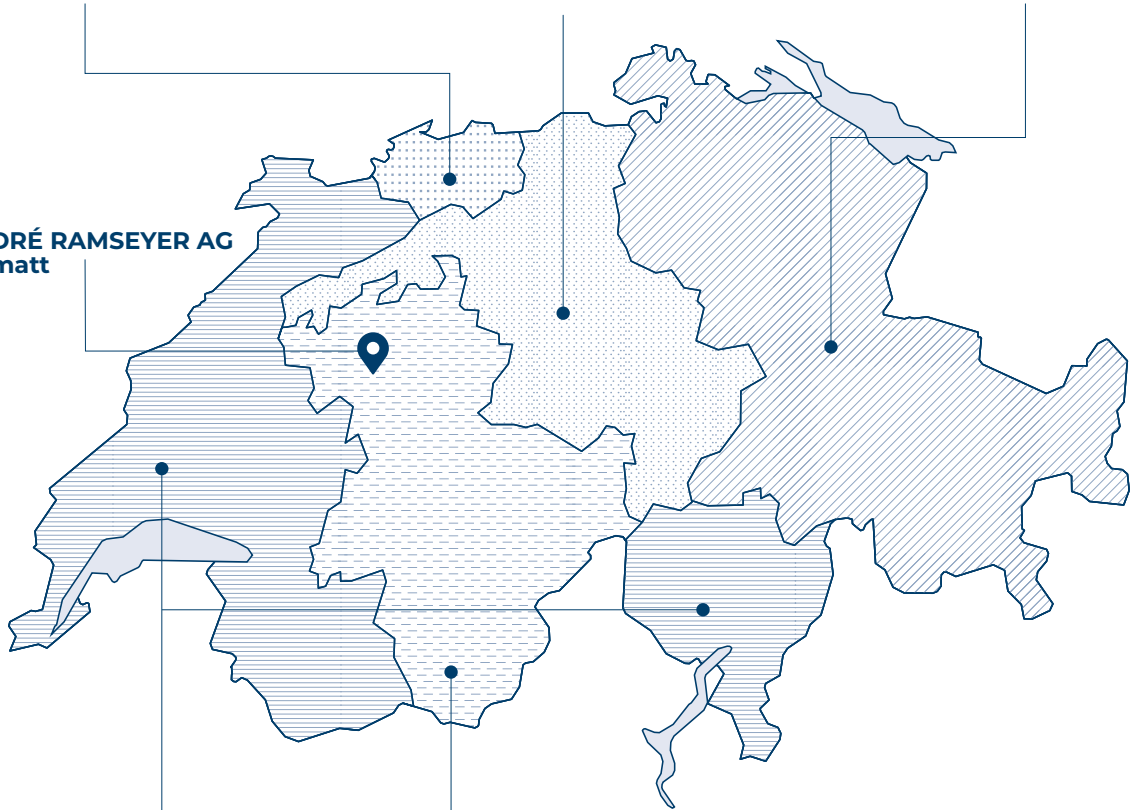
**Igor Tekavc**

NPA 7000–9700

+41 79 233 30 92

igor.tekavc@ramseyer.ch

**ANDRÉ RAMSEYER AG**  
Flamatt



### SUISSE ROMANDE / TESSIN

**Claudio Manzato**

NPA 1000–2499, 2600–2999,

6500–6999

+41 79 301 41 81

claudio.manzato@ramseyer.ch

### ESPACE MITTELLAND BERNE / VALAIS

**Jürg Willi**

NPA 3000–3999

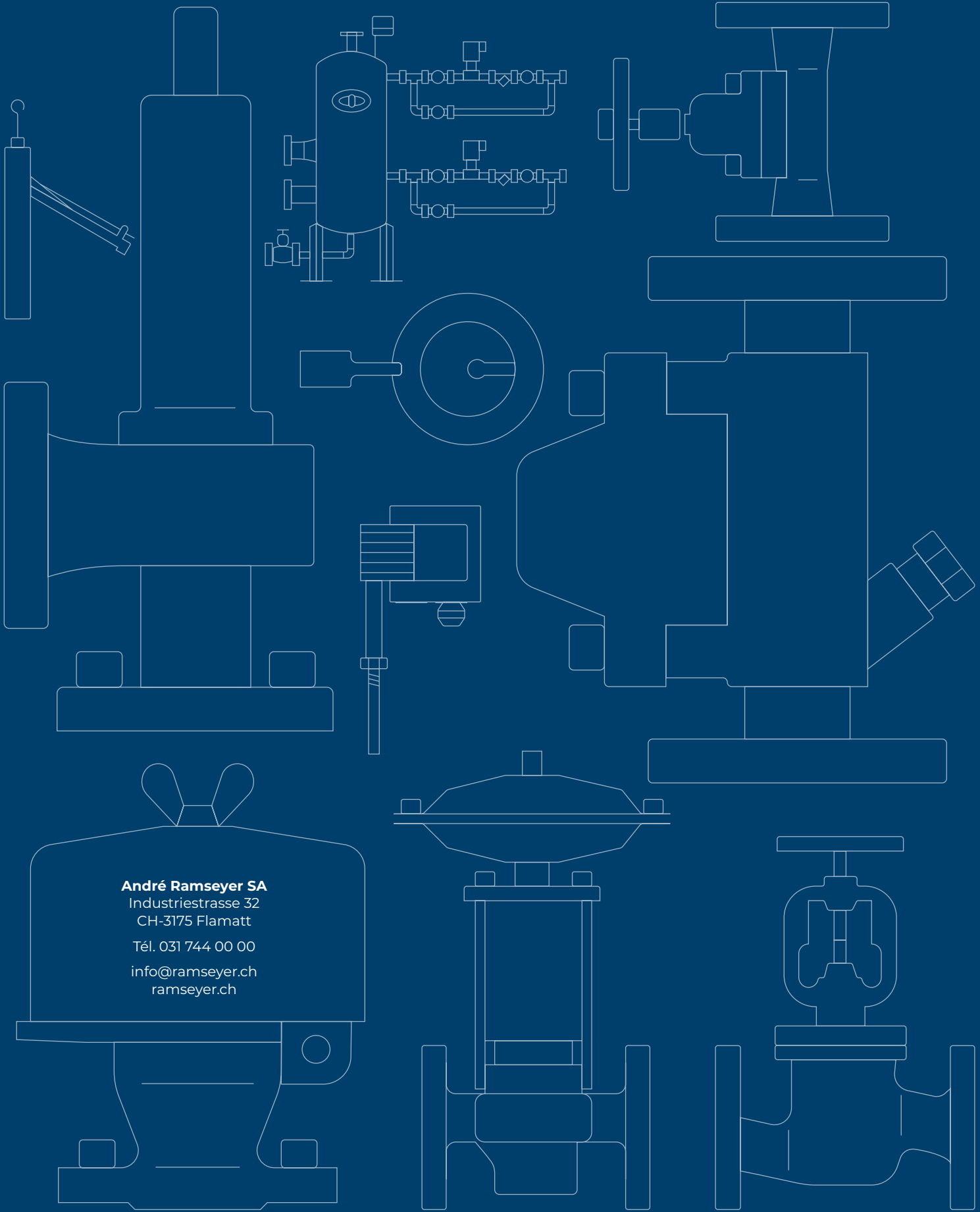
+41 79 653 73 69

juerg.willi@ramseyer.ch

22

Nous sommes le partenaire fiable dans toute la Suisse pour la sécurité des procédés, la protection contre les explosions et l'optimisation des installations. Nous sommes présents dans tout le pays afin de garantir à tout moment une grande disponibilité, des temps de réaction courts et des conseils spécifiques aux client(e)s soit à notre siège à Flamatt, soit dans les cinq régions de vente. Nous sommes la référence en matière de disponibilité du matériel et d'accès au savoir-faire sur place.





**André Ramseyer SA**

Industriestrasse 32  
CH-3175 Flamatt

Tél. 031 744 00 00

info@ramseyer.ch  
ramseyer.ch