



Aperçu de la société Ryf AG





Sommaire

Bienvenue	3
Milestones	4 – 5
Showroom	6 – 7
Service & Repair	8 – 9
Calibration & Training	10 – 11
Industrial Applications	12 – 17
Bioscience & Dental	18 – 19
Education	20 – 21
Engineering	22 – 23
Production – Ryf Prototec	24 – 25
Écologie	26 – 27
Équipe	28 – 29
Adresses	30 – 31



Bienvenue dans le monde de la microscopie ...

...et bienvenue dans le monde de Ryf SA. Depuis 1965, nous nous investissons totalement dans le domaine de la microscopie. Pendant ces années, l'entreprise familiale n'a cessé de croître et s'est hissée à la pointe du marché, dans le secteur des microscopes et des systèmes de mesure.

Notre devise : « la meilleure solution pour vous ». Forts de cet adage, nous pensons et agissons de façon indépendante en privilégiant des solutions à long terme. Environ 30 personnes s'affairent quotidiennement dans nos bureaux et ateliers ou auprès de nos clients, pour satisfaire leurs besoins et attentes, dans les domaines clefs de l'industrie, de la biologie, de la recherche, de la médecine et de la formation.

Les représentations de marques connues et la vaste gamme de produits sont complétées par des développements propres et des solutions spéciales spécifiques aux clients qui ont fait leurs preuves. Nous sommes encore plus flexibles dans ce domaine depuis 2023: La création de la filiale RYF PROTOTECH AG nous a permis de disposer d'une unité de production interne dotée d'un équipement ultramoderne.

Le service après-vente est issu d'une longue tradition chez Ryf AG et a joué un rôle important dans la réputation de l'entreprise au cours des dernières décennies. Une dizaine de techniciens de service ont accès à un stock de 20 000 articles et veillent à ce que vous soyez assisté de manière optimale pour tous les aspects, même après votre achat.

Nous sommes impatients de relever vos défis!
Daniel Ryf, Propriétaire / directeur

MILESTONES

DEPUIS 59 ANS!



La traditionnelle "Löwen Haus", située au centre de la ville de Granges, est aujourd'hui le siège principal de Ryf SA. L'immeuble, qui a une longue et importante histoire (datant du 17^e siècle, entre autres un relais de diligence, un bureau de douane cantonal, le siège d'une banque, une auberge, un hôtel), a été acquis en 2003 et entièrement transformé par la suite avec un grand souci du détail pour être affecté à sa destination actuelle, à savoir un bâtiment commercial attrayant.

1965

Création de la société par Bernhard Ryf. Commerce de microscopes et instruments optiques, magasin de photos.

1972

Premiers développements de nos propres systèmes d'éclairage.

1975

Hans Ryf devient directeur et reprend la société 5 ans plus tard.

1984-1993

Expansion continue et déménagements successifs.

1994

Transformation en société anonyme.

1999

Daniel Ryf, actuel propriétaire et directeur, entre dans l'entreprise familiale.

2001

Ryf SA est honorée par le prix d'entrepreneur soleurois.

2003

Acquisition et transformation du bâtiment « Löwen » pour le compte de la société.

2005

L'année 2005 est marquée par les festivités des 40 ans d'existence.

2006

Ouverture de la succursale de Commugny, en Suisse romande.

2007

Ryf SA, devient le représentant exclusif en Suisse pour la vente et l'assistance technique des produits Nikon Metrology GmbH destinés à l'industrie. Mise en place du système d'exploitation SAP avec gestion de plus de 20'000 articles.

2008

Un partenariat avec la société Vision Engineering est conclu, pour la représentation des produits Lynx, Kestrel et Hawk en Suisse romande.

2009

Extension de la palette des prestations de maintenance et de réparation. Avec 10 techniciens, Ryf SA est perçu comme un des plus grands fournisseurs de service après-vente d'Europe dans ce secteur.

2012

Intégration des microscopes électroniques de table JEOL/Nikon pour la CH/FL.

2013

Distributeur régional Zeiss pour le nord et la suisse romande des microscopes de routine, de biologie ainsi que des microscopes métallographiques.

2014

Ouverture d'un bureau de vente à Winterthur /ZH.

2015

50ème anniversaire de Ryf SA, leader sur le marché de la microscopie, Imaging et métrologie!

2016

Certification ISO 9001-2015 SQS (IQNet Certified).

2018

Acquisition et transformation du bâtiment « MASS 16 » à Granges pour notre stock et pour notre atelier de mécanique. 2019 Re-certification ISO 9001-2015 SQS (IQNet Certified).

2021

Ouverture Succursale Ryf S.A. Zurich à 8132 Egg près d'Uster avec petite salle de démonstration. Demande de microscopes spéciaux.

2023

Certification ISO Environnement: ISO 14001 (SQS), préparation à l'accréditation selon la norme ISO 17025, service d'accréditation suisse SAS (laboratoires d'essais et d'étalonnage). Fabrication propre CNC avec la filiale nouvellement créée RYF PROTOTECH AG. Au total, plus de 10 centres de production CNC modernes (3 à 5 axes) ainsi que différents tours CNC sont en utilisation.

2024

La nouvelle représentation générale de la marque CHOTEST (projecteurs de mesure numériques CNC) prend son envol. La manipulation conviviale permet des processus de mesure et de contrôle précis avec facilité, destinée à toute personne qualifiée ou non.

SHOWROOM

LA MICROSCOPIE, CELA SIGNIFIE POUR NOUS
CONSEILLER JUSQU'À DANS LES MOINDRES DÉTAILS.

Unique en Suisse : vous pouvez découvrir plus de 100 instruments et systèmes de mesure de différents fabricants dans notre salle d'essais de Granges. Ainsi vous pourrez, en toute quiétude, vous faire une idée d'ensemble des différents matériels existants et procéder aux tests et essais comparatifs pour choisir la meilleure solution pour vous (indépendamment des marques). Nous sommes bien entendu équipés pour effectuer tous les tests nécessaires.

Nos techniciens et technico-commerciaux vous assisteront par tous les moyens pendant votre visite !



- Microscopes pour l'industrie, la recherche, le développement
- Microscopes pour la biologie et dentale (microscope opératoire) et la médecine
- Microscopes pour la formation et l'éducation
- Eclairages (fibres optiques / LED / fibre de verre / fluorescents)
- Systèmes de mesure optique
- Systèmes de caméra et visualisation
- Machines de mesure CNC
- Logiciels
- Systèmes de mesure et de contrôle personnalisés



salle de démonstration
Commugny / VD

salle de démonstration
Egg-Uster / ZH

Notre succursale de Commugny près de Coppet/VD, en Suisse romande, dispose également d'une salle de démonstration, où sont présentés nos principaux appareils et systèmes (depuis 2007).

Nouveau dès 2021 : Succursale Ryf S.A. Zurich à 8132 Egg près d'Uster avec petite salle de démonstration et bureau / atelier.

Conseil Ryf

Nos spécialistes sont à votre disposition, sur RDV, pour préparer au mieux votre prochaine visite. Nous nous réjouissons de recevoir votre appel. N'hésitez pas à nous transmettre vos pièces, plans et fichiers avant votre visite pour nous permettre d'optimiser votre temps chez nous.

SERVICE & REPAIR

DÉFINITION DU SERVICE PAR RYF : DONNEZ AUJOURD'HUI
UNE RAISON DE SOURIRE À QUELQU'UN.



La vitesse d'intervention de notre service après-vente n'est plus à démontrer ; nos 10 techniciens spécialement formés et instruits à cet effet, sillonnent la Suisse quotidiennement et peuvent rapidement se rendre chez vous si nécessaire. Notre stock de plus de 20'000 pièces de rechange nous permet des temps de réaction très courts en cas de panne.



Ryf SA, dispose d'un atelier moderne et bien équipé pour tous travaux de réparations, modifications, transformations et exécutions spéciales, qui ne peuvent pas être exécutés dans les locaux de nos clients.

Un stock de plus de 20'000 articles (pièces détachées et appareils) géré par notre système informatique SAP nous permet de répondre à vos besoins de façon rapide et flexible. Avec notre filiale RYF PROTOTEC AG, nous disposons d'une entreprise de production CNC performante.





Nos contrats de maintenance et notre politique de prix transparente sont des valeurs reconnues dans la branche.

Aperçu de nos prestations

- Calibration et étalonnage selon normes ISO
- Protocoles, contrôles de qualité selon normes ISO
- Nettoyage complet
- Contrôle des fonctions
- Instruction et formation
- Installation de logiciels
- Réparations
- Optimisations ergonomiques
- Service de permanence
- Appareils de remplacement

(*voir aussi page 10)



Conseil Ryf

En microscopie comme dans tous les autres domaines, nos clients recherchent « le meilleur produit au meilleur prix ». En travaillant avec Ryf SA, vous obtiendrez une livraison clefs en main, un conseil technique indépendamment des marques, des matériels de qualité et un soutien professionnel aussi bien avant qu'après la vente. Mettez-nous à l'épreuve !



Motic
More Than Microscopy

Leica
MICROSYSTEMS



OLYMPUS
FOCUS ON LIFE

ryeco
microscopes
+ swiss quality



OPTIKA

Vision
ENGINEERING

ASH

STARLIGHT
OPTO-ELECTRONICS

CHOTEST
Distributed by Ryf AG

CALIBRATION & TRAINING

FOURNIR UN EXCELLENT SERVICE DEMANDE QUELQUE CHOSE QUE

L'ARGENT NE PEUT PAS ACHETER : DE L'HONNÊTÉTÉ ET DE L'INTÉGRITÉ.

L'objectif du contrôle qualité est atteint quand : « le client revient chez le fournisseur mais pas la marchandise... ». La précision des appareils de contrôle et de mesure se reflète au final sur la qualité de vos produits finis. Le calibrage régulier des appareils de mesure et de contrôle, selon les normes en vigueur est donc une opération impérative, que votre entreprise dispose ou non d'un système de gestion de la qualité.

Le calibrage des appareils de mesure nécessite de solides connaissances techniques et une équipe expérimentée. Nos collaborateurs disposent du savoir-faire nécessaire pour exécuter les opérations de calibrage et d'étalonnage, dans toute la Suisse, sur pratiquement toutes les marques et types d'appareils.

Aperçu de nos prestations

- Calibration selon les normes en vigueur avec protocoles de mesure ISO 9001:2015
- Planning annuel de suivi de vos appareils avec contrats de maintenance
- Formation de vos opérateurs et techniciens
- Réparations expresses et prêt/location d'appareils de remplacement
- Expérience confirmée dans toutes les branches et conditions de production (ateliers de production, laboratoires, salles blanches ...)





Conseil Ryf

Nos contrats de maintenance offrent une solution simple pour répondre à vos exigences en termes de sécurité et de productivité de vos appareils. Vos équipements sont régulièrement entretenus, nettoyés et calibrés dans vos locaux par nos techniciens. Sur demande, nous établissons également des protocoles de mesure. Profitez de cette opportunité, vous ne serez pas déçus !

INDUSTRIAL APPLICATIONS

LA QUALITÉ EST L'INVESTISSEMENT QUI RAPPORTE LE PLUS.

Lors de la fabrication de pièces de précision, le contrôle du produit revêt une importance capitale. Pour des opérations de visitage, de contrôle qualité et de documentation, vous trouverez certainement chez Ryf SA l'appareil adapté à votre besoin. Ayant servi cette branche depuis plusieurs décennies, Ryf SA a accumulé une grande expérience avec les pièces, les matières et les besoins les plus variés.

Les systèmes peuvent être équipés de caméras permettant l'acquisition d'images, la documentation ou le contrôle et nous apportons une attention particulière à l'optimisation de l'ergonomie des postes de travail !

Notre palette de produits

- Stéréo microscopes pour postes de travail ergonomiques
- Systèmes de contrôle vidéo
- Microscopes stéréo avec caméras analogiques ou numériques
- Solutions variées avec logiciels de traitement d'image, mesure, banques de données, Kalotest
- Solutions personnalisées
- Microscopes de discussion multi têtes
- Microscopes métallurgiques





Accessoires Ryf (Swiss Made)

- Accessoires de posage pour tous types de pièces
- Systèmes de contrôle du mal-rond
- Statifs universels Ryf
- Etablis Ryf en aluminium, standard ou sur mesure
- Réticules et échelles de précision en verre pour les oculaires
- Housses de protection Ryf « Swiss made »

Conseil Ryf

Une formation professionnelle des utilisateurs fait partie de nos « livraisons standards ». Dans notre salle de démonstration et nos ateliers, tous les tests et essais nécessaires à la validation des projets techniques peuvent être effectués. Nos techniciens réalisent couramment des modifications et adaptations pour répondre à vos demandes spécifiques.

INDUSTRIAL APPLICATIONS

C'EST EN GÉNÉRAL AVEC DE PETITES CHOSES
QUE L'ON RÉUSSIT À FAIRE DE GRANDES CHOSES.

L'inspection des pièces de précision couvre une très grande variété de produits et de conditions de travail. Ryf SA peut vous fournir les solutions les plus diverses à même de répondre à vos besoins, que ce soit pour des contrôles avec des moyens optiques, des systèmes optiques stéréoscopiques sans oculaires ou des contrôles sur écran (avec ou sans PC).

La qualité d'un système optique dépend du plus faible composant utilisé. Chez Ryf SA, nous construisons nos systèmes en utilisant les éléments les plus fiables fournis par les meilleurs fabricants (ou ceux que nous fabriquons nous-mêmes !).

Notre palette de produits

- Microscopes stéréo avec éclairage (spécifique)
- Microscopes stéréo avec caméras et logiciels de mesure
- Loupes lumineuses
- Systèmes de Vision MANTIS et LYNX, microscopes stéréo sans oculaires pour une ergonomie optimale
- Microscopes métallurgiques avec systèmes de caméras
- Grand choix de solutions logiciels / caméras, traitement d'image, mesure, analyse d'image, base de données
- Solutions personnalisées





Accessoires Ryf (Swiss Made)

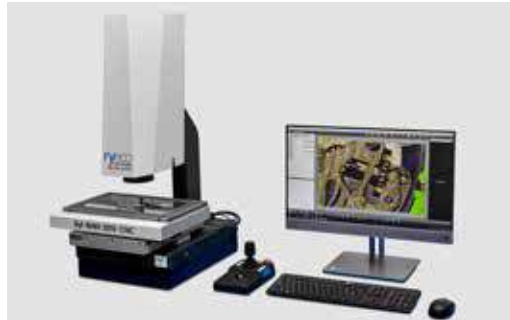
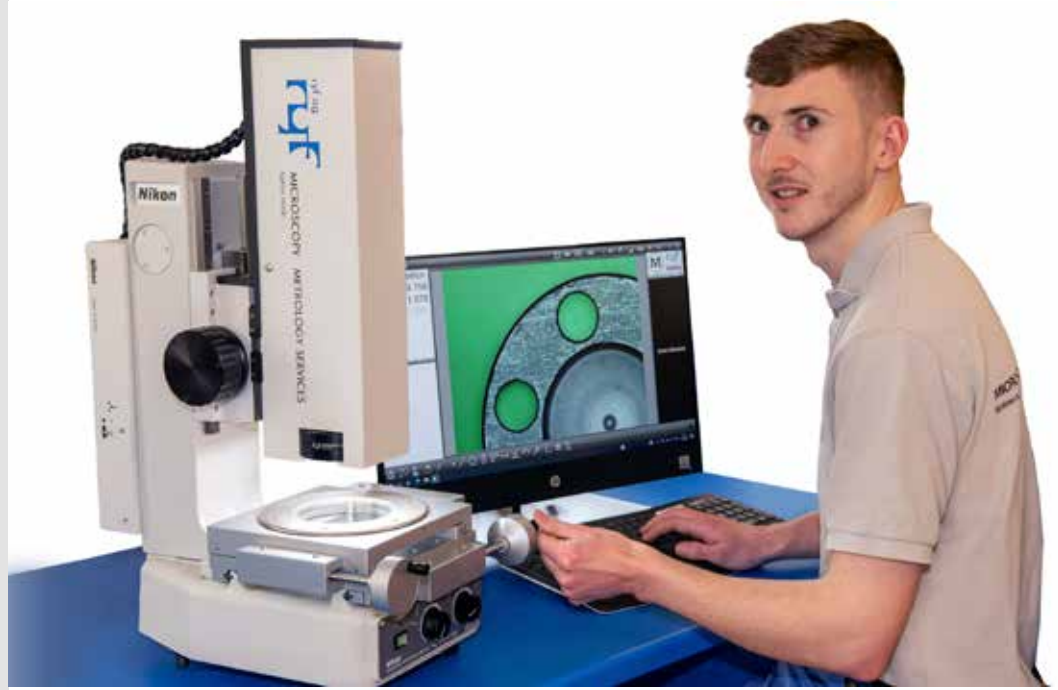
- Grand choix d'éclairages de tous types pour microscopes stéréo
- Place de travail micro et macro
- Eclairages fluorescents Haute Fréquence annulaires et linéaires
- Eclairages annulaires LED
- Sources lumineuses à fibres optiques
- Eclairages annulaires et conducteurs de lumière
- Solutions d'éclairages personnalisés

Conseil Ryf

Profitez de notre expérience : nos collaborateurs sont quotidiennement confrontés aux exigences et besoins les plus variés en matière de contrôle final. Chaque entreprise de production a ses propres besoins, en fonction de ses impératifs de production. Nous sommes à votre écoute pour vous apporter la solution la plus adaptée à votre problématique.

INDUSTRIAL APPLICATIONS

LA QUALITÉ EST L'INVESTISSEMENT QUI
RAPPORTE LE PLUS.



Nouveau dans la gamme : Projecteurs de mesure numériques CNC Ryf-CHOTEST

Le contrôle optique n'a jamais été aussi simple. Mesure de pièces ultra-précise par simple pression d'un bouton et avec une précision de mesure de $\pm 0,1 \mu\text{m}$.



La Suisse est une référence pour la haute précision. Grâce à la plus large gamme de matériel de mesure métrologique en Suisse, Ryf est à la pointe des techniques de mesure. Nos compétences couvrent les besoins les plus variés, depuis les microscopes de mesure manuelle d'atelier les plus simples, jusqu'aux systèmes de mesure automatique CNC 3D avec palpeur tactile, laser ou scanning.

Nos 20 années d'expérience accumulées, des composants à la pointe de la technique et un service « clefs en main », nous permettent de vous garantir le meilleur retour sur investissement possible.

Notre palette de produits

- Métrologie manuelle : projecteurs de profil et microscopes de mesure avec affichage digital pour l'industrie ou calculateur de mesure MX200 / MX100 / logiciel de mesure M1 et M2. Une sélection de tables de mesure de 50 x 50 mm à 300 x 500 mm
- Systèmes de mesure vidéo avec comparaison de fichiers DXF (qualité d'image digitale) pour microscopes de mesure Nikon MM200/400/800 avec logiciel SAPHIR ou logiciel M3
- Microscopes de mesure métallurgiques avec agrandissement jusqu'à 2000x
- Systèmes vidéo de mesure personnalisés selon vos besoins
- Systèmes de mesure vidéo CNC multi-capteurs de haute précision, Nexiv de Nikon, tables de 150 x 150 mm jusqu'à 1200 x 720 mm
- Projecteurs de profil avec écran optique de 250 mm jusqu'à 600mm, grossissement de 5x jusqu'à 200x
- Palpeurs de mesure digimicro
- Systèmes de mesure Portal 3D de Dr. Schneider
- Machines de mesure d'arbres optiques WMM-65 et WMM-600 avec le logiciel de mesure SAPHIR



Accessoires Ryf (Swiss Made)

- Eclairages fluorescents HF annulaires et linéaires, éclairages circulaires LED, sources lumineuses à fibres optiques, conducteurs de lumière annulaire, également disponible sur mesure
- Divers posage porte-pièces
- Système pour le contrôle du mal rond de rotation
- Tables de travail en aluminium, standard ou sur mesure
- Housses de protection « Swiss made »
- Etaux miniaturisés
- Gabarits pour projecteurs de profil

Conseil Ryf

Un essai vaut mieux qu'un long discours : notre salle de démonstration est en tout temps à votre disposition, sur RDV, pour vous permettre de tester sur place les différents systèmes qui vous sont proposés. L'équipe Ryf se réjouit de vous accueillir, de vous conseiller et vous assister pendant toute la durée de vos essais chez nous.

BIOSCIENCE & DENTAL

LA MICROSCOPIE, CELA SIGNIFIE POUR NOUS
CONSEILLER JUSQU'À DANS LES MOINDRES DÉTAILS.

De nombreux centres de recherche, laboratoires de développement et hôpitaux de toute la Suisse, font confiance aux produits et solutions de Ryf SA. Grâce à notre expérience, nous mettons tout en œuvre, afin de trouver la meilleure solution possible, pour répondre à vos besoins spécifiques. Chez Ryf SA, le conseil à la clientèle prime sur la vente.

Notre équipe du « service après-vente » est à votre disposition en tout temps, pour assurer la maintenance de vos appareils, la formation de vos opérateurs et les conseils techniques dont vous avez besoin pour prolonger la durée de vie de vos appareils en conservant leurs qualités optiques et mécaniques d'origine.

Notre palette de produits

- Microscopes de routine pour la microscopie en fond clair
- Microscopes avec différentes méthodes d'observation : contraste de phase, fond noir, CID (contraste interférence différentiel), polarisation et fluorescence
- Microscopie de haute qualité avec une haute résolution
- Microscopes avec caméras Zeiss, Leica, Nikon ou Jenoptik et logiciels associés
- Microscopes pour « hobby » (mycologie, biologie)
- Microscopes dentaire avec caméra Full-HD intégrée et fonction Wi-Fi

Motic
More Than Microscopy

Leica
MICROSYSTEMS

ZEISS

Nikon

OPTIKA

ryeco
microscopes
swiss quality





Conseil Ryf

Profitez de nos conseils, indépendamment des marques. Et si vous désirez évaluer les performances et l'ergonomie d'un microscope, nous mettrons volontiers à votre disposition un appareil pour vous permettre de le tester dans votre environnement de travail quotidien.

EDUCATION

LA QUALITÉ N'EST PAS UN ACTE.
C'EST UNE HABITUDE.

Un microscope adapté à chaque niveau d'enseignement: en tant que « leader » du marché, nous vous offrons une vaste palette de produits pour les écoles primaires et secondaires, les gymnases, les hautes écoles et les universités. Depuis 50 ans, références à l'appui, nous sommes également votre interlocuteur privilégié pour l'aménagement de vos salles de formation avec systèmes stéréo microscopiques.

Choisir un appareil est un exercice difficile qui engage l'école pour de nombreuses années. C'est un compromis entre le budget et le choix d'un matériel qui résistera au temps... et aux élèves !
Ryf SA peut vous assister dans votre choix de différentes manières :

- En vous conseillant par téléphone
- Par le prêt d'un appareil pour un test (sans engagement !) dans vos locaux
- En présentant, dans votre école, des matériels de différentes marques et prix (économiques, monoculaires, binoculaires, élèves/professeurs...)
- En venant tester nos différents systèmes dans notre salle de démonstration
- Par la visite d'un technicien pour évaluer le coût d'entretien de votre parc actuel

Notre palette de produits

- Microscopes stéréo avec éclairage épiscopique ou diascopique inclus, avec système d'éclairage Ryf intégré ou indépendant
- Microscopes biologiques avec éclairages LED ou halogènes spécialement conçus pour les établissements secondaires
- Grand choix de microscopes stéréo pour les gymnases et hautes écoles
- Microscopes biologiques modernes pour les gymnases et hautes écoles
- Différents microscopes spécialisés pour les hautes écoles techniques
- Aménagement complet de salles de classe pour la macro et microscopie
- Microscopes pour professeurs avec caméra Full-HD intégrée, pour projection avec « beamer » ou sur écran LED



Motic
More Than Microscopy

Leica
MICROSYSTEMS



ryeco
microscopes
swiss quality

JENOPTIK
GERMANY

OPTIKA



Conseil Ryf

Les systèmes sont naturellement contrôlés avant de vous être livrés prêts à l'emploi ou montés directement dans votre établissement. Sur demande, des formations à l'utilisation ou à l'entretien peuvent être organisées.

ENGINEERING

C'EST EN GÉNÉRAL AVEC DE PETITES CHOSES
QUE L'ON RÉUSSIT À FAIRE DE GRANDES CHOSES.

Lorsque nous jetons un regard en arrière dans l'Histoire de l'entreprise, nous pouvons constater que Ryf SA a toujours été un peu le « Géo Trouvetou » de la branche. Lorsqu'un produit n'est pas disponible ou que son niveau de qualité n'est pas adapté aux besoins de nos clients, Ryf SA n'a jamais hésité à concevoir, développer et fabriquer de nouveaux accessoires ou systèmes adaptés.

Nous nous ferons un plaisir de mettre à votre disposition ce savoir-faire, nos équipements et systèmes de microscopie et de mesure optiques ainsi que notre vaste réseau de partenaires de longue date pour vous aider à résoudre vos problèmes.

Notre palette de produits

- Construction et fabrication sur mesure de systèmes, machines de tests et prototypes
- Solutions personnalisées et développements spécifiques, quand des solutions standards ne sont pas disponibles
- Développement de projets en étroite collaboration avec nos clients
- Systèmes complets clefs en main
- Atelier de mécanique intégré
- Tests et capacités effectués dans nos locaux, à l'interne
- Partenariat avec des fournisseurs compétents et mondialement connus





L'engineering fait partie des « gènes » de Ryf SA qui a obtenu le prix de l'entrepreneur Soleurois pour ses innovations permanentes.

Conseil Ryf

N'hésitez pas à nous contacter pour partager avec nous vos idées et besoins dès les premières phases de votre projet. Ces dernières années, l'équipe Ryf a pu créer de nombreuses solutions spéciales pour différentes branches d'activités. Le succès de ces projets est dû à l'association des deux forces de Ryf : travail en équipe et compétences techniques.

PRODUCTION

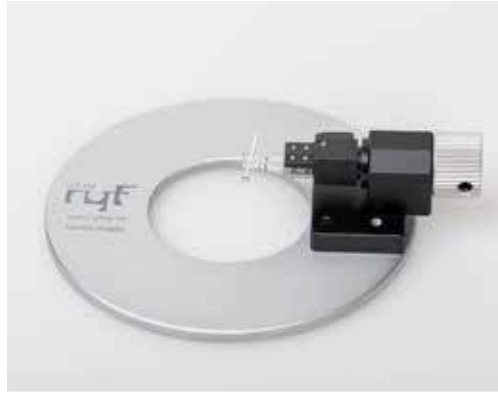
AVEC NOTRE UNITÉ DE PRODUCTION RYF PROTOTECH NOUS
SOMMES DEVENUS ENCORE PLUS FLEXIBLES POUR VOUS.

Prototypes, petites et moyennes séries, modules ...

Le savoir-faire et l'infrastructure de RYF PROTOTECH AG sont dédiés à la fabrication spécifique de petites pièces, d'appareillages et de produits de personnalisation pour notre maison mère, Ryf AG.

Domiciliés dans la « Mecque de la fabrication de petites pièces », nous sommes également en mesure de fabriquer des prototypes, des petites séries et des modules pour des clients issus des secteurs les plus variés ici, à Granges. Nos principaux clients sont issus de l'industrie automobile, la construction mécanique, le secteur électronique et, bien entendu, comptent des entreprises spécialisées renommées de l'industrie horlogère.





Un parc de machines moderne

Différents centres de fraisage CNC de trois à cinq axes, des perceuses et fraiseuses CNC, des tours CNC, des tours à pointes ainsi que des fraiseuses à banc constituent la base d'une fabrication économique et de haute précision de prototypes, de petites pièces complexes et de modules prêts à être montés. Notre maison mère Ryf AG fournit également une palette de systèmes de mesure et d'équipements de contrôle ultramodernes qui permettent un contrôle / une assurance qualité exceptionnels des pièces fabriquées.

Notre clientèle détermine le degré d'affinage des petites pièces produites: la trempe, la rectification plane et cylindrique ainsi que le revêtement des petites pièces CNC de haute précision font partie du registre standard de RYF PROTOTEC AG.



Conseil Ryf

Personnalisation « Made in Switzerland ». Avec notre unité de production Ryf Prototec S.A., nous pouvons vous soutenir de manière optimale dans le domaine de la fabrication CNC exigeante avec CAD-CAM avec nos centres de fraisage et de tournage à 2 à 5 axes.



ÉCOLOGIE

POUR QUE LA PROCHAINE GÉNÉRATION
AIT AUSSI UN FUTUR QUI EN VAILLE LA PEINE.

Chez Ryf AG, le progrès technologique va de pair avec le souci de l'homme et de l'environnement. Dans ce domaine, de petits gestes peuvent avoir un impact fort. La certification ISO selon la norme 14001 doit documenter que notre conscience du développement durable de l'entreprise est bien éveillée. La norme ISO 14001 nous fournit un «cadre de gestion» qui nous permettra de réduire de manière ciblée notre impact sur l'environnement.

Notre flotte de véhicules, qui vient d'être complétée par des voitures électriques, est un exemple de ces efforts. L'électricité consommée par les véhicules provient de l'installation photovoltaïque installée sur le toit du site de production de Grenchen. Sur les longues distances, le reste de la flotte de véhicules circule avec des véhicules diesel économiques de dernière génération.

Les processus et les procédures sont également définis selon des principes écologiques dans notre entreprise de production, la filiale Ryf Prototec AG. Nous accordons notamment beaucoup d'importance à l'optimisation du flux de matériel ainsi qu'au traitement et à l'élimination écologiques des huiles, copeaux et émulsions issus de la production.





Les nouveaux véhicules électriques de la flotte Ryf.



Conseil Ryf

Vous cherchez un partenaire commercial, de service et de production soucieux de l'environnement ? Chez Ryf AG et sa filiale Ryf Prototec AG, nous avons beaucoup à vous offrir. Nous sommes conscients des questions écologiques et agissons en pensant à long terme à tous les nouveaux.

TEAM

PEOPLE-FOCUSED SPIRIT ...



Daniel Ryf
propriétaire, direction



Corinne Schneider
responsable finances
et RH
membre de la direction



Thierry Burger
resp. achats, logistique et
admin. des ventes; admin.
ISO; resp. environnement
membre de la direction



Philipp Bieri
direction de l'ingé-
nieur / direction technic
membre de la di



Rolf Kohler
marketing & ventes
conseils microscopes /
caméra



Laurence Ronzel
marketing & ventes
conseils microscopes /
caméra



Thomas Welfélé
marketing & ventes,
conseils microscopes /
cameras (CH ouest)



Manuela Wey
administration d
marketing & ven
finances / RH



Euron Azemi
service après vente,
technicien
d'étalonnage ISO



Andreas Weissbaum
service après vente



Olivier Moser
service après vente
& formation, technicien
d'étalonnage ISO



Jan Inniger
service après ven



Patrick Heiniger
responsable de production
CNC (3 à 5 axes)



**Milivoje «Miele»
Mrmosanin**
polymécanicien / tourneur
(Ryf Prototec AG)



Rolf Aeschlimann
polymécanicien / ouilleur
(Ryf Prototec AG)



Ivan Terzic
mécanicien de
production / déc
(Ryf Prototec AG)



généraliste ;
certification ISO
direction

Pascal Biedert
chef de vente, depuis 2016
comité directeur élargi

Ricardo Megaro
responsable service
après-vente
comité directeur élargi

Kujtim Idrizi
responsable logistique
de stockage
comité directeur élargi

Hans Ryf
marketing & ventes
conseils microscopes /
caméra

Gregory Pesenti
marketing & ventes
conseils microscopes /
caméra



Renata Gunzinger
achats & logistique

Renata Gunzinger
achats & logistique

Jessica Megaro
administration service
après vente

Roland Berger
administration service
après vente

Sonja Megaro
conciergerie technique

Gupellkur Singh
apprentie empl.
de commerce



Tom Hugenin
service après vente, tech-
nicien d'étalonnage ISO

Tom Hugenin
service après vente, tech-
nicien d'étalonnage ISO

Pierre- Alain Pittet
service après vente, tech-
nicien d'étalonnage ISO

Antonio Purrazzello
conciergerie technique
& logistique

Silvan Amigo
logistique

Ardit Dervishaj
apprenti logistique



Ronny Walther
programmeur CNC
Préparation du travail

Ronny Walther
programmeur CNC
Préparation du travail

Ronny Wüthrich
marketing

Emil Bläsing
apprenti logistique

On ne devient pas le leader du marché à force de belles promesses et de campagnes publicitaires onéreuses, mais grâce à la qualité du travail quotidien. Ryf est fier de ses collaborateurs, dont certains font partie de l'entreprise depuis plus de vingt ans. Ils occupent des positions distinctes mais le but est le même pour tous : Etre au service du client afin qu'il soit pleinement satisfait.



A proximité

Le siège principal de Granges est situé stratégiquement au centre d'une région à forte concentration de micro-industrie et industrie de technique médicale. De nombreuses entreprises de production et sous-traitants sont implantées dans la région et les centres économiques de Zürich, Bâle, Berne, Lausanne, Genève, Fribourg ou Sion sont facilement accessibles grâce aux liaisons autoroutières.

Avec notre filiale à Commugny, près de Genève, nous avons créé une base centrale pour la Suisse romande. Nous y avons également mis à disposition un espace d'exposition bien aménagé pour des démonstrations, essais ainsi qu'un atelier pour le service.

Ryf AG ZH: une deuxième succursale à Egg près Uster/ZH

Cela fait longtemps que le leader du secteur des microscopes et des systèmes de mesure et de contrôle optiques se penche sur la question de la «présence» manquante dans l'agglomération zurichoise et la Suisse orientale.

À présent, le propriétaire de l'entreprise est passé à l'acte: la Ryf AG a ouvert sa deuxième succursale pour l'agglomération zurichoise et la Suisse orientale à Egg b. Uster/ZH. Il s'agit d'un emplacement stratégique idéal pour le service commercial avec un showroom.

Notre unité de production: Ryf Prototec AG, Grenchen

Nous avons repris en 2023 l'entreprise traditionnelle qui avait été fondée en 1995 et continuons à la gérer en tant que filiale. La nouvelle unité de production d'une surface de 1000 m², est équipée d'un parc de machines CNC performant et de spécialistes de la production expérimentés, qui répondent aux besoins de fabrication internes ainsi qu'aux commandes CNC exigeantes de clients externes.



Siège social Grenchen



Atelier mécanique de Grenchen / Logistique



Succursale de Commugny VD/GE



Succursale à Egg bei Uster



Ryf Prototec AG Grenchen / Fabrication CNC



Compétance de service dans toute la suisse



MICROSCOPY + METROLOGY SERVICES
Suisse made

Ryf AG
Bettlachstrasse 2
CH-2540 Grenchen
T +41 32 654 21 00
ryfag@ryfag.ch
www.ryfag.ch
Shop: shop.ryfag.ch

Ryf SA
Succursale VD/GE
Route de Genève 9c
CH-1291 Commugny
ryfag@ryfag.ch
T +41 22 776 82 28
www.ryfag.ch

Ryf AG
Zweigniederlassung ZH
Im Hanselmaa 10
CH-8132 Egg / Uster/ZH
T +41 43 277 59 99
ryfag@ryfag.ch
www.ryfag.ch

Ryf Prototec AG
Produktion
Solithurnstrasse 3
CH-2540 Grenchen
T +41 32 652 26 42
info@ryfprototecag.ch
www.ryfprototecag.ch

« Avides de présenter les meilleures solutions clients, nous ne cessons d'investir dans les compétences des collaborateurs, dans l'infrastructure et le développement technologiques et, surtout, dans l'accompagnement complet des clients, même après l'achat. Ce processus d'amélioration et d'optimisation continues est une constante dans l'histoire de l'entreprise Ryf AG. »

Daniel Ryf

CEO et propriétaire de l'entreprise, de deuxième génération

