

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 de la métrologie ...

... 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 quarante 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 PROTOTEC AG nous a permis de disposer d'une unité de production interne dotée d'un équipement ultramoderne.

Le service après-vente (SAV) est une longue tradition chez Ryf AG et a contribué de manière décisive à forger la réputation de l'entreprise au cours des dernières décennies. Une dizaine de techniciens de service ont accès à un entrepôt contenant 20 000 articles et veillent à ce que vous bénéficiiez d'un service optimal à tous égards, même après votre achat.

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

MILESTONES

DEPUIS 60 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.

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.

2014

Ouverture d'un bureau de vente dans le canton de Zurich.

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 du nouveau bâtiment « MASS16 » à Granges pour l'extension du stock et de l'atelier mécanique / hall de montage.

2021

Fondation de la succursale Ryf SA Zurich (avec salle de démonstration) à Egg près d'Uster.

2023

Certification environnementale ISO 14001 (SQS).

Production CNC propre avec la création de la nouvelle filiale RYF PROTOTEC SA. Au total, plus de dix centres de production CNC modernes (3 à 5 axes) ainsi que différents tours CNC sont en service (ISO 9001 / 14001).

2024

Nomination au Family Business Award d'AMAG et de la NZZ.

Représentation générale de la marque CHOTEST (projecteurs de mesure CNC numériques).

2025

60e anniversaire de Ryf SA.

Représentation générale de Taylor-Hobson-Ametek (appareils de mesure de surface et de circularité).

2026

Préparation et certification pour le secteur MedTech selon la norme ISO 13485.

SHOWROOM

MIKROSKOPIE BEDEUTET FÜR UNS:
BERATUNG BIS INS KLEINSTE DETAIL.

Unique en Suisse : vous pouvez découvrir plus de 100 instruments et systèmes de mesure de différents fabricants dans notre salle d'essais de Granges. Vous pouvez ainsi, en toute tranquillité, vous faire une idée d'ensemble (indépendante des marques !) et comparer vous-même les microscopes, les systèmes d'essai et de mesure, ainsi que les appareils de mesure de surface et de circularité. 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 !



L'équipe de vente de Ryf SA

- 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
- Appareils de mesure de surface
- Appareils de mesure de forme et de position
- Profilomètres optiques 3D



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).

Succursale Ryf SA Zurich : à 8132 Egg près d'Uster, avec une petite salle de démonstration ainsi qu'un bureau / atelier (depuis 2021).

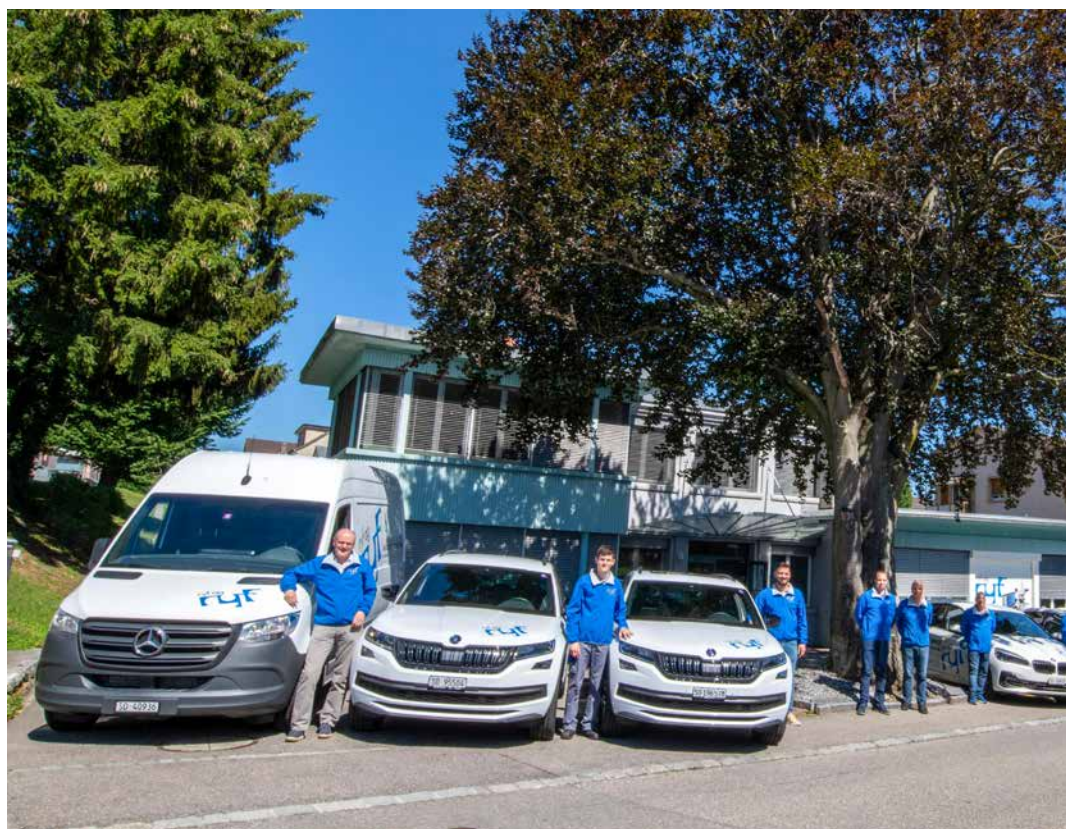
Conseil Ryf

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 AU-
JOURD'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 PROTOTECH AG, nous disposons d'une entreprise de production CNC performante (CAD-CAM).





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)



Nikon Nexiv VMZ



Notamment grâce à sa grande compétence en matière de service, des fabricants de premier plan tels que Nikon, Chotest et Taylor Hobson choisissent Ryf SA comme partenaire de distribution et de service pour la Suisse.



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 !

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. Les collaborateurs de Ryf SA sont reconnus dans toute la Suisse comme spécialistes appréciés de l'étalonnage pour diverses marques et produits.

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 express et prêt/location d'appareils de remplacement
- Expérience confirmée dans toutes les branches et conditions de production (ateliers de production, laboratoires, salles blanches ...)





L'équipe de service de Ryf SA



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
- Appareils de mesure de surface et de circularité



Ryf RMM29



Chotest RVX1060



Ryeco 4000





Taylor Hobson PGI Talysurf (appareil de mesure de surface)



Taylor Hobson Talyrond 585 PRO (appareil de mesure de circularité)



Ryeco DSK-800

Accessoires Ryf (Swiss Made)

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



R-FHD-1080
Système de caméra
Mini Full HD : RYF SA

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



Nikon SMZ800N Trino



RUS-2 / Nikon SMZ745

Inspectis



Nikon LV150





Nikon-Ryeco SuperErgo



Nikon L200N



Nikon SMZ745 & 3D-Headset



ASH



Ryecocam 2000 & Nikon SMZ745T

Accessoires Ryf (Swiss Made)

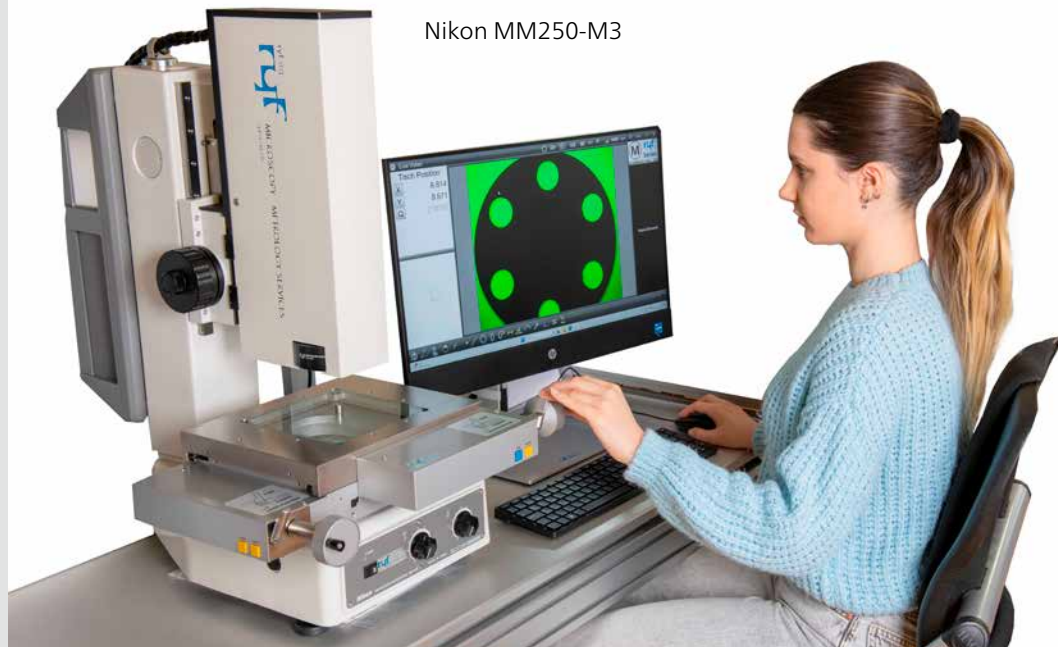
- Grand choix d'éclairages de tous types pour microscopes stéréo
- Place de travail micro et macro
- Eclairages fluorescents Haute Fréquence annulaires et linéaires
- Eclairages annulaires LED
- Sources lumineuses à fibres optiques
- Eclairages annulaires et conducteurs de lumière
- Solutions d'éclairages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

Conseil Ryf

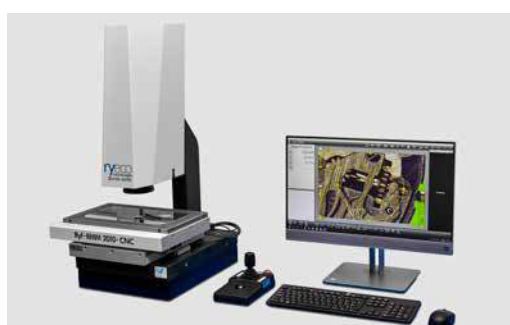
Profitez de notre expérience : nos collaborateurs sont quotidiennement confrontés aux exigences et besoins les plus variés en matière de contrôle final. Chaque entreprise de production a ses propres besoins, en fonction de ses impératifs de production. Nous sommes à votre écoute pour vous apporter la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

INDUSTRIAL APPLICATIONS

LA QUALITÉ EST L'INVESTISSEMENT QUI
RAPPORTE LE PLUS.



Nikon MM250-M3



Ryeco RMM 2010 CNC



Nikon Nexiv VMZ

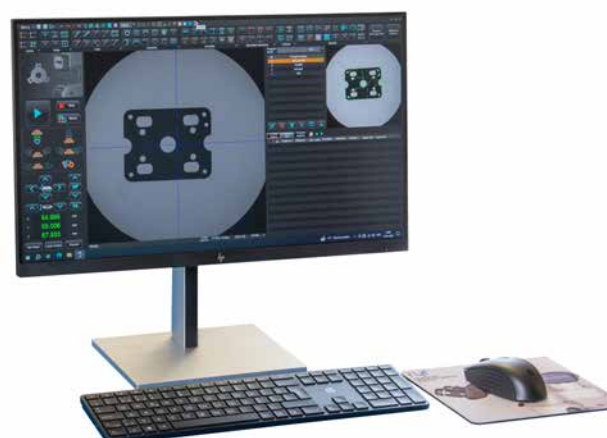


Chotest RVX8300



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 60 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

- Microscopes de mesure industriels et projecteurs de profil — choix de tables de mesure de 50 × 50 mm à 300 × 500 mm
- Métrologie avec comparaison DXF : projecteurs de profil et systèmes de mesure vidéo pour les mesures par comparaison DXF
- Microscopes de mesure pour la science des matériaux, avec des grossissements allant jusqu'à 2000×
- Systèmes de mesure vidéo CNC multi-capteurs de haute précision, Nexiv de Nikon et Novator de Chotest, avec des déplacements de table de 150 × 150 mm à 1200 × 720 mm
- Appareils de mesure d'arbres WMM-65 et WMM-600 avec le logiciel de mesure SAPHIR de Dr. Schneider
- Systèmes de mesure pour outils de coupe tels que les fraises
- Appareils de mesure de surface et de circularité

Toollense 750



RMM-29



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.

Accessoires Ryf (Swiss Made)

- Éclairages annulaires LED Ryf (SWISS MADE), sources lumineuses pour éclairages à fibres optiques et guides de lumière fabriqués sur mesure
- Divers dispositifs de maintien d'objets
- Système de contrôle de précision du mal-rond de rotation (mal-rond / mal-plat)
- Tables de travail en aluminium massif Ryf, pour systèmes complets – standards ou sur mesure
- Housse de protection contre la poussière Ryf
- Étaux de précision miniaturisés
- Supports universels et dispositifs de translation

BIOSCIENCE & DENTAL

LA MICROSCOPIE, CELA SIGNIFIE POUR NOUS
CONSEILLER JUSQUE 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 champ clair
- Microscopes de routine avec les méthodes de microscopie : contraste de phase, champ sombre, DIC (contraste interférentiel différentiel), polarisation et fluorescence
- Microscopes équipés de systèmes de caméra et du logiciel correspondant
- Microscopes pour le loisir (mycologie, biologie)
- Microscopes dentaires pour les traitements odontologiques (avec caméras Full HD intégrées et fonction Wi-Fi)



Ryeco AM-5000



Leica DM1000



Nikon Eclipse

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



Leica Education





Leica DM 500/750



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. Même pour ces appareils plus simples, nous restons à votre disposition après l'achat.

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. Ce qui n'existait pas sur le marché (ou n'était disponible qu'en qualité insuffisante) a souvent été rapidement perfectionné et fabriqué en interne.

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 sur mesure et développements internes lorsqu'aucune solution standard n'est possible dans le domaine de la microscopie
- Développement de projets en étroite collaboration avec nos clients
- Systèmes complets clefs en main
- Atelier mécanique d'essais et production CNC internes
- Tests et capacités effectués dans nos locaux, à l'interne
- Partenariat avec des fournisseurs compétents et mondialement connus

Solutions sur mesure

Nikon SMZ800 / inspection de wafers



Solutions sur mesure
avec microscope de
matériaux Nikon



Solutions sur mesure
avec Ryeco Zoom



Solutions sur mesure avec
table X-Y et microscope de matériaux





L'engineering fait partie des « gènes » de Ryf SA qui a obtenu le prix de l'entrepreneur Soleurois 2001 pour ses innovations permanentes.



Finaliste du Family Business Award 2024



Finalistin
2024

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 L'UNITÉ DE PRODUCTION RYF PROTOTEC SA, NOUS
SOMMES DEVENUES ENCORE PLUS FLEXIBLES POUR VOUS.

Prototypes, petites et moyennes séries, modules ...

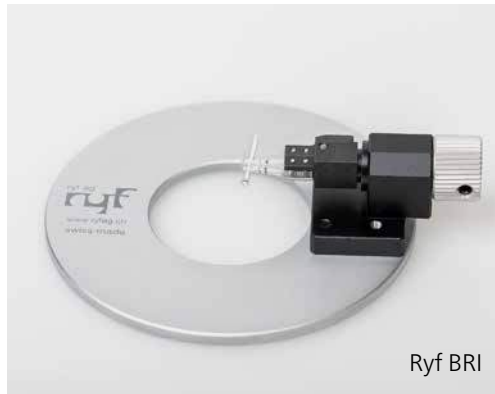
Le savoir-faire et l'infrastructure de RYF PROTOTEC SA, l'unité de production de Ryf SA, sont axés sur la fabrication spécifique de petites pièces, de dispositifs et de produits personnalisés destinés à notre société mère, Ryf SA.

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. Les principaux clients sont issus de l'industrie automobile, du secteur de l'électronique, de la construction mécanique et bien sûr aussi de sociétés renommées de l'industrie horlogère.





Ryf RUS-2



Ryf BRI



Ryf RK-16b



Ryf BRF



Ryf RSZ15

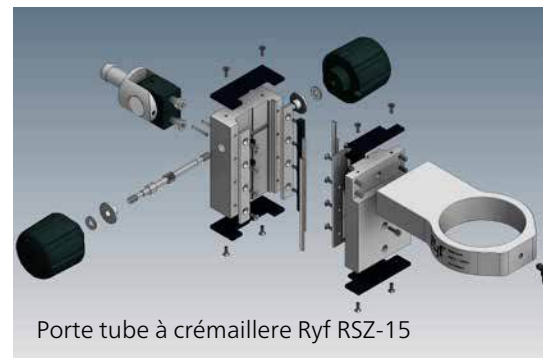


Ryf RKT-1

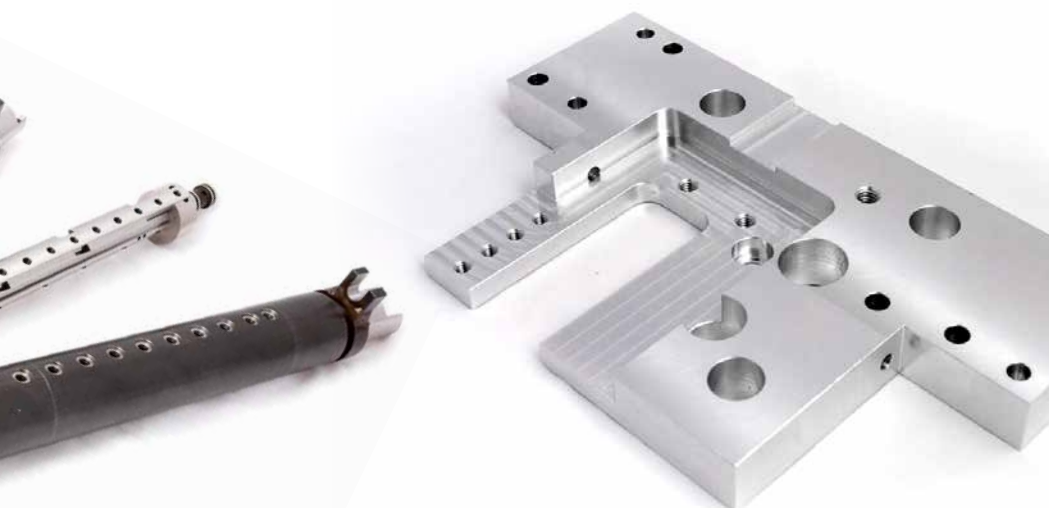
Parc de machines moderne et postes de travail CAD-CAM

Différents centres d'usinage CNC à trois à cinq axes, machines CNC de perçage et de fraisage, ainsi que tours CNC avec contre-broche et outils motorisés constituent la base d'une production économique et de haute précision de prototypes, de petites pièces complexes et d'ensembles 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.



Porte tube à crémaillière Ryf RSZ-15



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 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 ...





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.



SITES

LA PROXIMITÉ DU CLIENT,
NOTRE MAÎTRE MOT.



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 la filiale de Commugny, près de Genève, nous avons créé une base centrale pour la Suisse romande et le Bas-Valais, couvrant les régions de Lausanne, Genève, Fribourg et Sion. Les clients y disposent également d'un showroom moderne et bien équipé pour essais, démonstrations et prestations de service (sur rendez-vous).

Ryf SA – succursale à Egg près d'Uster / ZH

À Egg, près d'Uster (ZH), Ryf SA dispose de sa succursale pour la région du grand Zurich et de la Suisse orientale, avec un sales office et une salle de démonstration.

Notre site de production : Ryf Prototec SA, Granges

L'unité de production, avec 1000 m² de surface, met à disposition son parc de machines CNC performant, ses postes de travail CAD-CAM et ses spécialistes expérimentés pour les besoins de production internes ainsi que pour les mandats CNC exigeants de clients externes.



Siège social Grenchen



Atelier de montage / entrepôt à Granges



Succursale de Commugny VD/GE



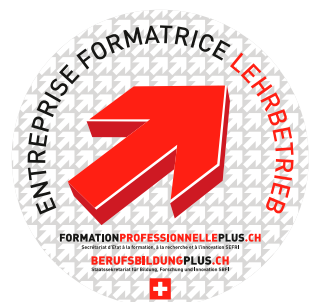
Succursale à Egg près d'Uster / ZH



Production : Ryf Prototec SA, Granges /
fabrication CNC et postes de travail CAD-CAM



Compétence de service dans toute la Suisse



« 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



MICROSCOPY + METROLOGY SERVICES
Spisse 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