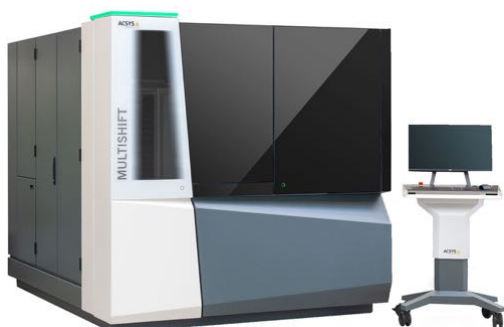


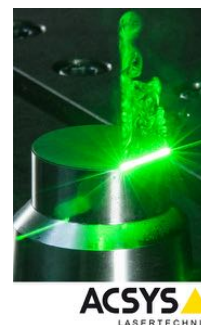


Nous avons le plaisir de vous inviter à nos prochaines journées techniques qui se dérouleront **du 17 au 20 mars 2020** dans nos locaux de Cortaillod.

| LASER MARQUER-DÉCORER-GRAVER-DÉCOUPER

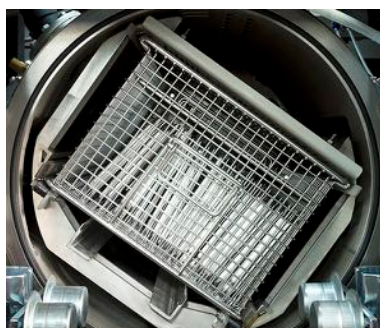


Acsys Lasertechnik vous présente ses modèles Barracuda et Piranha Cut. Ils seront équipés des dernières innovations technologiques pour la réalisation des process en LIVE. Vous amenez vos applications et nous les réalisons avec vous. Bienvenue dans la réalité.



ACSYS
LASERTECHNIK

| DÉGRAISSAGE EFFICACITÉ INCONTOURNABLE



Choisir le bon moyen de dégraissage, rationnel, économique et durable est un challenge pour vous ?

Nous pouvons vous aider dans cette démarche.

Venez tester les diverses solution **Pero** en mode lessiviel ou solvant.

Pero

Suite au verso 



NOUVELLE COLLABORATION

Nous sommes ravis de vous annoncer la collaboration de **SITA Messtechnik GmbH** et Zimmerli SA pour la distribution des appareils de mesure de qualité des bains et des pièces en Suisse. En effet, l'intérêt porté aux produits SITA lors de notre séminaire d'automne, démontre un réel besoin dans l'industrie, pour les sujets suivants:

- Suivi de l'efficacité des lessives dans les bains de lavage lessiviels
- Contrôle de la propreté des bains en termes de résidus gras
- Mesure de la tension de surface des pièces
- Définition de l'angle de goutte lors de l'évaluation de la qualité de nettoyage d'une pièce.

Vous aurez ainsi la possibilité de qualifier vos nettoyages lors des essais que vous réaliserez chez nous. Nous pourrions vous conseiller sur les appareils utiles au bon nettoyage de vos pièces.



HORIANE FINITION HORLOGÈRE



PATRIC concept SA
Automation & industrial solutions

Produites par **Patric Concept SA** à Colombier/NE, les machines de la gamme Horiane répondent aux normes de sécurité en vigueur pour l'utilisation des solvants tels que les alcools, les benzines, l'acétone ou autre produit d'épilage. Certification ATEX selon EXII 1/2/3 IIB T4.

La solution idéale pour le traitement des composants horlogers.



Contactez-nous sans tarder pour vous planifier une séance d'essais personnalisés :
Monsieur Dieter Amstutz - 076 472 18 14 - damstutz@zimmerlisa.ch

Toute l'équipe de Zimmerli se réjouit de vous accueillir.