

Communiqué de presse

Rupperswil, le 1er septembre 2025

L'impression polymère professionnelle à portée de main – URMA AG complète son portefeuille avec les solutions d'impression 3D de Formlabs

URMA AG élargit son offre avec les solutions d'impression 3D professionnelles de Formlabs, le leader mondial des systèmes d'impression SLA et SLS haut de gamme. URMA AG commercialise désormais les imprimantes 3D polymères Formlabs en Suisse et au Liechtenstein, y compris le conseil, le service et l'assistance.

URMA AG a le plaisir d'annoncer que à partir du du 1er septembre 2025, elle reprendra la distribution et les services après-vente des imprimantes 3D polymères Formlabs, qui viennent compléter de manière idéale son offre existante dans le domaine de la fabrication additive. Avec les imprimantes 3D professionnelles de bureau de Formlabs, URMA AG complète son offre avec des systèmes particulièrement conviviaux, précis et économiques pour le prototypage et la production en petites séries. Les PME, les équipes de développement et les établissements d'enseignement bénéficient d'un accès facile à l'impression 3D professionnelle, sans coûts d'investissement élevés, sans infrastructure complexe et sans formation approfondie.

La qualité industrielle sur votre table

La gamme Formlabs comprend des imprimantes de bureau SLA et SLS performantes qui se distinguent par une excellente qualité de surface, une grande précision dimensionnelle et une utilisation particulièrement simple. Les systèmes sont prêts à l'emploi et offrent un flux de travail continu, de la préparation des données au post-traitement en passant par le processus d'impression.

Un écosystème complet avec plus de 50 matériaux

Avec plus de 50 résines synthétiques sophistiquées et 7 types de poudres SLS, Formlabs couvre un large éventail d'applications : des prototypes fonctionnels aux pièces biocompatibles, en passant par les dispositifs, les petites séries et les composants flexibles ou résistants aux températures élevées. Cette technologie convient donc à de nombreux secteurs, notamment la technologie médicale et la recherche.

La fabrication additive comme outil de développement

Les systèmes Formlabs permettent la fabrication rapide et rentable de prototypes fonctionnels, de pièces individuelles et de dispositifs directement en entreprise. Grâce à la haute résolution d'impression pouvant atteindre 25 µm, à un large choix de matériaux fonctionnels et à des solutions de post-traitement automatisées, les cycles de développement peuvent être considérablement raccourcis. Cela favorise un développement agile des produits et facilite la validation interne des conceptions, en particulier pour les petites séries, les études de faisabilité ou les phases de test en milieu industriel.

Centre de compétence URMA pour l'impression 3D industrielle

En tant que l'un des principaux fournisseurs dans le domaine de l'impression 3D industrielle, URMA AG renforce sa position sur le marché grâce à la gamme élargie de Formlabs et peut ainsi répondre de manière encore plus ciblée aux exigences du marché. L'URMA Experience Center, actuellement en construction, est un élément central de cette stratégie : sur une vaste surface d'exposition, des machines CNC, des imprimantes 3D, des machines de post-traitement et d'autres solutions dans le domaine de l'usinage seront présentées. Dans ce showroom moderne, les personnes intéressées pourront découvrir la fabrication additive tout au long de la chaîne de processus, de la conception et la fabrication jusqu'au post-traitement et au contrôle qualité. Le concept d'espace est complété par des salles de réunion et un

auditorium pour les formations, le transfert de technologie et les événements. Le plus grand centre de compétence pour l'impression 3D industrielle en Suisse verra ainsi le jour au printemps 2026.

À propos de Formlabs

Formlabs est un fabricant leader de solutions d'impression 3D professionnelles basé aux États-Unis. L'entreprise développe et produit des imprimantes 3D SLA et SLS haut de gamme, ainsi que ses propres matériaux, logiciels et systèmes de post-traitement. Partout dans le monde, des clients issus de l'industrie, de la technologie médicale, de la recherche et de l'éducation font confiance à Formlabs pour fabriquer des prototypes, des pièces individuelles et des petites séries avec efficacité et précision. Avec plus de 1 300 employés dans le monde et plus de 100 000 systèmes installés, Formlabs est l'un des moteurs de l'innovation dans le domaine de la fabrication additive.

À propos d'URMA AG

URMA AG développe et fabrique des systèmes d'outils de précision. Cette entreprise familiale est implantée depuis 1962 en Suisse, où se trouvent son siège social et son site de production. URMA possède également des succursales en Allemagne, en Espagne, en Chine, au Mexique et aux États-Unis, et a conclu des partenariats OEM avec Paul Horn (Allemagne) et Sumitomo (Japon).

En Suisse et au Liechtenstein, URMA AG est le distributeur exclusif de HAAS, l'un des principaux fabricants mondiaux de machines-outils CNC, réputé pour sa force d'innovation et sa fiabilité. URMA AG propose également en exclusivité des machines complexes et de haute qualité de EMCO et ZORN, notamment des centres de tournage ultramodernes et des solutions d'usinage pour les processus de fabrication exigeants.

Outre les systèmes d'impression 3D d'EOS, Markforged et Formlabs, URMA AG commercialise également dans toute la Suisse la large gamme de machines DyeMansion pour la finition de composants en plastique ainsi que les systèmes de dépoudrage Solukon pour les composants métalliques. En tant que fournisseur complet, URMA AG propose une offre exhaustive couvrant l'ensemble de la chaîne de processus, de la conception à l'optimisation, en passant par la fabrication, le post-traitement et le contrôle qualité pour la production additive. Avec ses services de conseil, d'assistance, de formation, de financement, ses technologies d'installation, son showroom, son réseau et sa boutique en ligne, URMA AG est un partenaire compétent dans tous les domaines de la fabrication additive.

Pour plus d'informations : www.urma-group.com

Interlocuteur pour plus d'informations :



Frank Gersbach
Responsable Fabrication additive
+41 62 889 40 91
f.gersbach@urma.ch

Interlocutrice pour les médias :



Miriam Schaller
Responsable marketing senior
+41 62 889 40 97
marketing@urma.ch

Photos et légendes



urma-formlabs-form-4l.png

Imprimante de bureau grand format pour applications industrielles : Avec son espace de construction généreux et sa technologie LFS™ ultraprécise, Formlabs Form 4L offre une impression 3D fiable de qualité industrielle.

Source: URMA



urma-formlabs-fuse1plus-30W-printer.jpg

Formlabs Fuse 1+ 30W est une imprimante 3D SLS puissante au format de bureau compact, idéale pour les prototypes fonctionnels, les pièces de rechange et les petites séries en nylon et TPU.

Source: URMA



urma-formlabs-desktop-form-4l-form-4bl.jpg

Les imprimantes 3D de bureau Formlabs sont prêtes à l'emploi et permettent la production rapide et économique de prototypes fonctionnels, de pièces uniques et de dispositifs directement au sein de l'entreprise.

Source: URMA



urma-formlabs-post-prduction.png

Avec une résolution allant jusqu'à 25 µm, une large gamme de matériaux performants et des solutions automatisées de post-traitement, les entreprises réduisent considérablement les cycles de développement et augmentez l'efficacité de votre production.

Source: URMA