



## **Medienmitteilung**

Rapperswil, 2. November 2023

### **Experience Center für die additive und spanabhebende Fertigung URMA AG hat das Baugesuch eingereicht**

**URMA AG hat am 27. Oktober 2023 das Baugesuch für den Neubau des „Experience Center“ in Mägenwil (AG) eingereicht. Damit erreicht URMA AG einen weiteren Meilenstein beim Bau des zweiten Schweizer Firmenstandorts und ist mit dem Bauvorhaben im Zeitplan.**

Auf dem 3'600 m<sup>2</sup> grossen Grundstück in der Industrie- und Gewerbezone „Büntli“ in Mägenwil, entsteht bis Sommer 2025 das neue Experience Center von URMA AG mit Büroräumlichkeiten und einer grosszügigen Ausstellungsfläche für CNC-Maschinen, 3D-Drucker, die Nachbearbeitungsmaschinen sowie sämtlichen weiteren Produkte im Bereich „Machining“. Dieser zweite Schweizer Geschäftssitz von URMA AG wurde für 30 Arbeitskräfte entwickelt, die vom Hauptsitz in Rapperswil nach Mägenwil verlegt werden oder zusätzlich neu geschaffen werden. Urs W. Berner, VR-Präsident und CEO der URMA AG betont, dass der Standort eine wesentliche Rolle spielt: „Der Kanton Aargau liegt mitten in der stärksten Wirtschaftsregion der Schweiz und befindet sich an den Hauptverkehrsachsen zwischen den Wirtschaftszentren Basel, Bern und Zürich. Nebst der guten Erreichbarkeit ist es uns wichtig, dass die beiden Firmensitze nahe beieinander liegen – Mägenwil eignet sich somit perfekt für URMA.“

#### **Das grösste Kompetenzzentrum für industrielles 3D-Drucken in der Schweiz**

In einem modernen Ausstellungsbereich haben Kunden die Möglichkeit, eine Vielzahl von Maschinen zu besichtigen und dabei einen umfassenden Einblick in die Additive Fertigung (3D-Druck) entlang der gesamten Fertigungskette zu erhalten. Darüber hinaus beinhaltet das Raumkonzept Sitzungsräume und ein Auditorium, das für Schulungen, den Technologietransfer und Veranstaltungen genutzt werden kann. Mit der Errichtung des Experience Centers entsteht das bedeutendste Kompetenzzentrum für industriellen 3D-Druck in der Schweiz. Urs W. Berner zeigt sich erfreut: „Mit dem Neubau erweitern wir unseren Geschäftsbereich ‘Maschinen’ und ermöglichen unserer Kundschaft einen einmaligen Einblick in industrielle Innovationen.“

Nach Erhalt der Baubewilligung startet voraussichtlich im Frühjahr 2024 die 18-monatige Bauphase des einzigartigen Transferzentrums für Innovation und Additive Fertigung. Für weitere Informationen und Updates zum „Experience Center“ besuchen Sie unsere Website unter [www.urma.ch](http://www.urma.ch).

#### **Über URMA AG**

URMA AG entwickelt und fertigt Präzisionswerkzeuge, die weltweit bei der Bearbeitung präziser Bohrungen und Fräsarbeiten eingesetzt werden. Die innovativen Werkzeugsysteme erhöhen die Prozesssicherheit und tragen zur Effizienzsteigerung bei. URMA AG ist mit ihrem Hauptsitz und einer Produktionsstätte in Rapperswil (AG) zuhause. Seit über 60 Jahren ist das Schweizer Familienunternehmen mit rund 130 Mitarbeitenden in diversen Niederlassungen, OEM-Partnerschaften und einem breiten Vertriebsnetzwerk global tätig.

In der Schweiz und Liechtenstein verkauft URMA AG seit 20 Jahren erfolgreich CNC-Werkzeugmaschinen von Haas Automation. In der Zwischenzeit wurden rund 2'000 Maschinen verkauft und servicetechnisch betreut. Durch die bestens aufgestellte Service- und Verkaufsorganisation wurde URMA AG bereits zur besten Haas-Händlerin der Welt gekürt.

In den vergangenen Jahren hat URMA AG die Expertise im 3D-Druck stark ausgebaut. Einerseits durch Anwendungen in der eigenen Produktion und andererseits mit dem Aufbau eines breiten Maschinen-Portfolios. In der Schweiz vertreibt URMA AG nebst 3D-Drucksystemen von EOS und Markforged auch das breite Maschinenportfolio von DyeMansion für die perfekte Veredelung von Kunststoffbauteilen. Zudem deckt URMA AG mit Solukon-Anlagen das automatisierte Entpulvern von 3D-gedruckten Metallbauteilen ab. 3D-Scanner von Creaform, Software von CADS Additive und Materialise sowie AMCM-Sonderanfertigungen runden das 3D-Druck-Angebot ab. Mit dem umfassenden Sortiment über die gesamte Prozesskette von Design, Optimierung, Fertigung, Nachbearbeitung und bis hin zur Qualitätsprüfung, bietet URMA AG alles für die additive Produktion durch die gesamte Fertigungskette.

Mehr Informationen: [www.urma.ch](http://www.urma.ch)

#### **Ansprechpartner für Medienschaffende:**



#### **Yannick Berner**

Director Digital & Marketing,  
Mitglied der Geschäftsleitung und des Verwaltungsrates  
+41 62 889 20 26  
[y.berner@urma.ch](mailto:y.berner@urma.ch)

#### **URMA AG WERKZEUGFABRIK**

Obermatt 3  
CH-5102 Rapperswil  
T +41 62 889 20 20  
F +41 62 889 20 28  
[info@urma.ch](mailto:info@urma.ch)  
[www.urma.ch](http://www.urma.ch)