

## **PRESSEGESPRÄCH GLOGAR UMWELTTECHNIK**

10. Oktober 2019

### **Die Themen**

- Industrielle Teilereinigung erfordert maßgeschneiderte Lösungen
- Das Glogar Technologiezentrum: einzigartig und richtungsweisend
- Grund zum Feiern: 20 Jahre Glogar Umwelttechnik

### **Ihre Gesprächspartner**

- Werner Vatie, Eigentümer und Geschäftsführer Glogar Umwelttechnik GmbH
- Peter Zeinhofer, Prokurist und Verkaufsleiter Glogar Umwelttechnik GmbH

### **Download**

Die Presseunterlage sowie Fotos zum Download unter

<http://www.impulskommunikation.at/DE/media-room>

Bildhinweis: Glogar/ Gregor Hartl (Abdruck bei Nennung honorarfrei)

Weitere Informationen: [www.glogar-uwat.com](http://www.glogar-uwat.com)

### **Pressekontakt**

Impuls Kommunikation | Katharina Schlarp

[katharina@impulskommunikation.at](mailto:katharina@impulskommunikation.at)

Tel. +43 732/234940 | Mobil: +43 676/9106909

## **PRESSEINFORMATION ZUM PRESSEGESPRÄCH**

20 Jahre Glogar Umwelttechnik

### **Glogar investiert fünf Millionen Euro in neues Firmengebäude und setzt mit Technologiezentrum neue Maßstäbe**

**Glogar Umwelttechnik entwickelte sich in 20 Jahren zu einem der führenden Anbieter für industrielle Teilereinigung und Oberflächenchemie. Mit dem neuen Technologiezentrum ist Glogar europaweit richtungsweisend in der Entwicklung individueller Reinigungslösungen und Kundenbetreuung.**

Maßgeschneiderte Reinigungskonzepte haben in der industriellen Teilefertigung in den vergangenen Jahren an enormer Bedeutung gewonnen. Um die hohen Qualitätsansprüche in der Produktion zu erzielen, sind heute viele Reinigungsschritte innerhalb des Fertigungsprozesses notwendig. Glogar Geschäftsführer Werner Vatieb bewies bereits vor 20 Jahren seinen Riecher für Zukunftsmärkte und spezialisierte sein Unternehmen auf den Schwerpunkt Bauteilreinigung: *„Die Produktionsverfahren werden immer komplexer, die Qualitätsansprüche immer höher. Intelligente Reinigungsverfahren kombiniert mit hochwertiger und umweltfreundlicher Reinigungschemie für unsere Kunden zu entwickeln, darin haben wir Kompetenz und zählen europaweit zu den führenden Lösungsanbieter für Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen.“*

#### **Glogar Technologiezentrum: einzigartig und richtungsweisend**

Zum 20-jährigen Jubiläum hat Glogar Umwelttechnik im Juli 2019 seinen neuen Firmenstandort in St. Florian bei Linz bezogen. Auf einem Areal von 7.000 m<sup>2</sup> errichtete das Unternehmen ein Bürogebäude, Lager und das Herzstück – das Technologiezentrum. Die Investition dafür beläuft sich auf insgesamt fünf Millionen Euro. Glogar setzte damit einen richtungsweisenden Schritt in die Zukunft des Unternehmens und schafft zusätzliche Arbeitsplätze im Linzer Zentralraum.

*„Unsere Kunden kommen immer dann zu uns, wenn es komplexe Aufgabenstellungen im Hinblick auf die Bauteilreinigung zu lösen gilt. Mit dem Technologiezentrum gehen wir den eingeschlagenen Weg der Lösungsentwicklung und Kundenbetreuung weiter – jedoch in einer größeren Dimension als bisher. Gemeinsam mit unseren Kunden und ihren Bauteilen führen wir vor Ort praxisnahe Reinigungsversuche durch, um so die ideale Reinigungslösung entwickeln zu können. Bereits in den ersten drei Monaten konnten wir einige namhafte deutschsprachige Industrieunternehmen bei uns begrüßen“,* freut sich Prokurist Peter Zeinhofer, Vertriebsleiter Glogar Umwelttechnik über den hohen Kundenzuspruch.

Glogar bietet an seinem neuen Standort vielfältige Reinigungsverfahren (Spritzreinigung, Ultraschallreinigung, Flut- und Vakuum-Verfahren) für die Reinigungsversuche, zu denen Kunden nicht nur vor Ort, sondern auch via Video-Konferenz eingebunden werden können. Entsprechend der individuellen Kundenanforderungen wählen die Verfahrensspezialisten von Glogar das geeignete Reinigungsverfahren und die passende Reinigungsschemie für die zu reinigenden Bauteile aus.

### **Intelligente Reinigungslösungen garantieren effiziente und nachhaltige Produktion**

Glogar Umwelttechnik entwickelt Reinigungslösungen für Produzenten von Bauteilen, aber auch für Unternehmen im Bereich der Instandhaltung und Reparatur. Die Unternehmen haben entweder in den Fertigungsablauf integrierte automatisierte Reinigungsanlagen oder bestücken Reinigungsanlagen nach jedem Produktionsschritt. Bei der Entwicklung des Reinigungskonzeptes achtet Glogar auf höchste Effizienz und eine optimale Integration in den bestehenden Fertigungsprozess beim Kunden. Bei der Reinigungsschemie ist Nachhaltigkeit das zentrale Thema.

*„Wir entwickeln aktuell eine sehr wirksame Reinigungschemie, die besonders umwelt- und mitarbeiterschonend ist. Das Produkt fällt nicht unter die Kennzeichnungspflicht sowie Gefahrgutklassifizierung. Ein wesentlicher Vorteil für unsere Kunden, wenn man an die damit verbundenen Transportkosten, Dokumentationspflicht oder Anforderungen hinsichtlich Arbeitssicherheit denkt. Mit diesem innovativen Produkt wollen wir noch 2019 auf den Markt“,* gibt Peter Zeinhofer einen Ausblick auf den nächsten Innovationsschritt von Glogar.

## **20 Jahre Glogar Umwelttechnik, 100 Jahre Glogar und ein zukunftsweisender Investitionsschritt**

Die Wurzeln von Glogar reichen ins Jahr 1919 zurück, als Werner Vaters Großvater, Ernst Glogar, eine Einzelhandelsfirma für Fahrräder, Hochräder und Krafträder in Linz gründete. 1944 übernahm die Tochter Elisabeth Vatie-Glogar die Vertretung der Auto Union als Generalvertreter in Oberösterreich. Werner Vatie stieg 1974 ins Familienunternehmen ein und firmierte es ein Jahr später in Ernst Glogar Industriebedarf um. 1999 gründete Vatie die Glogar Umwelttechnik. Mit dem Verkauf von Ernst Glogar Industriebedarf 2001 erfolgte die ausschließliche Spezialisierung auf die Umwelt- und Reinigungstechnik. Mit einem Jubiläumsfest blickt Glogar am 10. Oktober 2019 auf die erfolgreiche Unternehmensgeschichte zurück und feiert zugleich am neuen Firmenstandort den zukunftsweisenden Investitionsschritt.

### **Über Glogar Umwelttechnik**

Glogar Umwelttechnik GmbH gehört zu den führenden Unternehmen in der Entwicklung von anspruchsvollen Reinigungssystemen zur Bauteilreinigung im Bereich der industriellen Teilereinigung im deutschsprachigen Raum. Der oberösterreichische Reinigungsspezialist mit Sitz in St. Florian bei Linz bietet für sämtliche Fertigungs- und Bearbeitungsprozesse Teilereinigungsanlagen zur Metallreinigung und Entfettung von Oberflächen, sowie zur Werkstück- und Gebinde-Reinigung. Neben der klassischen Teilereinigung von Werkstücken und Werkzeugen aus der Metall- und Kunststoffverarbeitung bietet Glogar maßgeschneiderte Reinigungskonzepte zur Vorbehandlung vor dem Lackieren und hochwertigen Beschichtungsprozessen wie PVD/PACVD und DLC, sowie der Wärmebehandlung. Seit 2008 vertreibt das Unternehmen, im Rahmen einer eigenen Sparte, probiotische Reinigungsmittel für Tierhaltung, Unterhaltsreinigung und Wasseraufbereitung. Glogar Umwelttechnik GmbH erwirtschaftete 2018 einen Umsatz von sieben Millionen Euro und beschäftigt aktuell 20 MitarbeiterInnen am Firmenstandort in St. Florian.

Weitere Informationen unter [www.glogar-uwat.com](http://www.glogar-uwat.com)



**Bild 1:** Das Führungsteam der Glogar Umwelttechnik GmbH

(v.l.n.re.): Peter Zeinhofer (Prokurist und Verkaufsleiter), Elisabeth Vatieer (Leitung Finanzen, Prokuristin), Martin Vatieer (Vertrieb), Kathrin Vatieer (Controlling, Marketing, HR), Werner Vatieer (Eigentümer und Geschäftsführer)



**Bild 2:** (v.l.n.re.): Peter Zeinhofer (Prokurist und Verkaufsleiter) und Werner Vatieer (Eigentümer und Geschäftsführer)



**Bild 3:** Werner Vatieer, Eigentümer und Geschäftsführer Glogar Umwelttechnik GmbH



**Bild 4:** Zum 20-jährigen Jubiläum hat Glogar Umwelttechnik GmbH im Juli 2019 seinen neuen Firmenstandort in St. Florian bei Linz bezogen.



**Bild 5:** Mit dem neuen Technologiezentrum ist die Glogar Umwelttechnik GmbH europaweit richtungsweisend in der Entwicklung individueller Reinigungslösungen und Kundenbetreuung.

**Bildhinweis:** Glogar/ Gregor Hartl (Abdruck bei Nennung honorarfrei)