

# Getzner FactBox

**getzner**  
engineering a quiet future

**GRÜNDUNG**  
1969 als Tochter von Getzner,  
Mutter & Cie.

**MITARBEITER/INNEN**  
500

**JAHRESUMSATZ**  
2020: EUR 105,5 Mio.  
2021: EUR 134,1 Mio.  
2022: EUR 150,3 Mio.

**EXPORTQUOTE**  
90 %

**GESCHÄFTSFÜHRER**  
Ing. Jürgen Rainalter

**S**ein 50 Jahren entwickeln und fertigen wir hochelastische Produkte und Systeme zur effizienten Isolierung von Schwingungen. Sie helfen, Erschütterungen und Lärm wirksam zu reduzieren und leisten so einen wertvollen Beitrag für unsere Kunden und die Umwelt.

Wir arbeiten partnerschaftlich und mit Leidenschaft für Ergebnisse, die unsere Kunden begeistern, ihnen Sicherheit geben und sie wirtschaftlich und technologisch weiterbringen.

**Unsere Kernkompetenz**  
Isolierung von Schwingungen und Vibrationen in den Bereichen Bahn, Bau und Industrie.

**Wir sind weltweit präsent**  
Neben unserem Hauptsitz in Bürs (AT) haben wir eigene Niederlassungen in Berlin (DE), München (DE), Stuttgart (DE), Lyon (FR), Paris (FR), Tokio (JP), Pune (IN), Peking (CN), Kunshan (CN),

Melbourne (AU) und Charlotte (US). Zudem verfügen wir über ein internationales Vertriebspartner-Netzwerk in insgesamt 40 Ländern.

**Unsere Werkstoffe**  
Geschäumte Polyurethan-Elastomere in Form von ein- und mehrschichtigen Matten und Formteilen.

**Eingetragene Marken**  
Sylomer®, Sylodyn®, Sylodamp®, Sylocraft® und Isotop®

**Nutzen unserer Produkte und Lösungen**

- Wirksamer Schutz der Umwelt und Anlagen vor Erschütterungen und Lärm
- Investitions- und Anwendungssicherheit durch langjährige Erfahrung und Know-how
- Reduktion der Lebenszykluskosten von Bahnstrecken und technischen Anlagen
- Nachgewiesene lange Lebensdauer unserer Produkte

# Getzner FactBox

WMUFAT



**FOUNDED**  
1969 as a subsidiary of Getzner,  
Mutter & Cie.

**EMPLOYEES**  
500

**ANNUAL TURNOVER**  
2020: EUR 105.5 million  
2021: EUR 134.1 million  
2022: EUR 150.3 million

**RATIO OF EXPORT**  
90%

**CHIEF EXECUTIVE OFFICER**  
Ing. Jürgen Rainalter

**F**or 50 years we have been developing and manufacturing highly elastic products and systems for efficient vibration isolation. Our solutions help to reduce vibrations and noise effectively, thereby making a valuable contribution to the environment and benefitting our customers.

We operate as partners and with passion to achieve results that delight our customers, provide them with security and advance them in a commercial and technological sense.

#### Our core expertise

Vibration isolation in the railway, construction and industry sectors.

#### We are represented across the globe

Alongside our head office in Bürs (AT) we have subsidiaries in Berlin (DE), Munich (DE), Stuttgart (DE), Lyon (FR), Paris (FR), Tokyo (JP), Pune (IN),

Beijing (CN), Kunshan (CN), Melbourne (AU) and Charlotte (US). We have also established an international network of sales partners in a total of 40 countries.

#### Our materials

Foamed polyurethane elastomers in the form of single-layer and multiple-layer mats and moulded parts.

#### Registered trademarks

Sylomer®, Sylodyn®, Sylodamp®, Sylocraft® und Isotop®

#### The benefits of our products and solutions

- Effective protection of machinery and the environment against vibrations and noise
- Investment and application security from years of experience and know-how
- Lower life cycle costs for railway lines and technical equipment
- Proven long service life