PRESSEINFORMATION

#### XX.10.2018

Effektiver Lärmschutz in Fitness-Studios

#### Neue Produktreihe g-fit von Getzner Werkstoffe

**Bürs (AT). Mit g-fit lanciert Getzner Werkstoffe eine neue Produktlinie an elastischen Bodenaufbauten und Lagern, die darauf ausgelegt sind, in Fitness-Studios störenden Lärm und Vibrationen nachhaltig zu reduzieren. Die High-Tech-Elastomere werden in Böden verlegt oder für Fitnessgeräte angepasst und kommen beim Bau und der Sanierung der Räumlichkeiten zur Anwendung. Sie unterstützen Betreiber dabei, dass sie Sportstudios auch in Toplagen, wo strenge Schallschutzbestimmungen bestehen, eröffnen können.**

„Die Lage eines Fitness-Studios spielt für Betreiber eine entscheidende Rolle. Diese Tatsache ist uns bewusst“, erzählt Sebastian Wiederin, Produktmanager der Construction Division bei Getzner. „Unerwünschte Emissionen von Schall und Vibrationen auf angrenzende Wohn- und Büroräume können mit geeigneten Maßnahmen vermieden werden.“ Mit g-fit führt Getzner eine [Produktlinie](https://www.getzner.com/g-fit) ein, die genau auf die Behebung dieses Problems abzielt.

**Angepasste Lösung für verschiedene Anwendungsbereiche**

Dabei wurden für verschiedene Anwendungsbereiche angepasste Produkte entwickelt. Mit g­‑fit Aerobic wird der Boden so gefedert, dass im Rhythmus gesetzte Schritte oder synchrone Sprünge nicht auf das Gebäude übertragen werden. „Mit g-fit Shock Absorb und g-fit Impact sind alle Anwendungsfälle im Freihantelbereich abgedeckt, welche auch die Sicherheit der Athleten erhöht. Laufbänder und Gewichte von Trainingsgeräten im Ausdauerbereich verursachen Vibrationen, die g-fit Cardio nachhaltig reduziert werden“, erklärt Roger Höfle, Senior Vice President Construction Division bei Getzner. g-fit Gear ist eine nachrüstbare, modulare und individuell anpassbare Lösung zur Schwingungsisolation von Trainingsequipment. Je nach Anforderung sind verschiedene Typen – Base, Advanced, Pro und Extreme – erhältlich.

**Einzigartige Produkteigenschaften**

Die Produkte von Getzner beanspruchen mehrere Vorteile für sich: „Sie sind langlebig und wartungsfrei über Jahrzehnte, einfach einzubauen oder nachzurüsten und erhalten den Gebäudewert, da die Bausubstanz durch abgedämpfte Stöße von Hantelgewichten weniger belastet wird“, so Roger Höfle. Zudem sind Produkte frei von Lösungsmitteln und Weichmachern und somit für den Einsatz in gesundheitssensiblen Bereichen geeignet. „Betreiber von Fitness-Studios profitieren vom Einbau von g-fit. Die Nutzungszeiten werden nicht mehr durch Mietbestimmungen beschränkt und das Nachbarschaftsverhältnis verbessert sich deutlich“, ist Roger Höfle überzeugt.

**Referenzprojekt Dubai**

Dies bestätigte sich bei bereits realisierten Projekten. Beim City Walk, einem Wohn- und Geschäftsprojekt in Dubai, beschwerten sich Mieter von Wohnungen über den Lärm aus einem darüber liegenden Fitness-Studio. „Tatsächlich konnten wir schon bei relativ kleinen Gewichten Lärmspitzen von 71 dB(A) messen“, erzählt Mina Mamdouh, Senior Project Engineer von ASGC. „Nach dem Einbau der g-fit-Lösung erreichten wir beim gleichen Versuch nur noch 45 dB(A), was klar unterhalb der vorgegebenen Grenzwerte liegt. Wir sind froh, dass wir mit g-fit eine gute Lösung für unsere Nachbarn gefunden haben.“

**Tweet-Vorschlag:** Getzner lanciert mit g-fit eine neue Produktreihe für Fitness-Studios #Getzner #Schwingungsschutz #GymLife #TrainHard

**Bild 1: g-fit Gear T300**

**Bildunterschrift 1**: g-fit Produkte lassen sich in den Boden einbauen oder an Geräten – wie etwa Laufbänder – nachrüsten und individuell anpassen

**Bildquelle 1**: Getzner Werkstoffe, Veröffentlichung honorarfrei

**Bild 2: g-fit Impact**

**Bildunterschrift 2**: g-fit Impact kommt im Freihantelbereich zum Einsatz und soll auch die Sicherheit der Athleten erhöhen

**Bildquelle 2**: Getzner Werkstoffe, Veröffentlichung honorarfrei

**Bild 3: g-fit Sujet**

**Bildunterschrift 3**: Eine neue Produktreihe für Fitness-Studios zur Reduktion von Lärm und Vibrationen lanciert Getzner mit g-fit.

**Bildquelle 3**: Getzner Werkstoffe, Veröffentlichung honorarfrei

**Bild 4: g-fit Sujet**

**Bildunterschrift 4**: Die g-fit-Produkte unterstützen Betreiber dabei, dass sie auch unter strengen Schallschutzbestimmungen ein Fitness-Studio eröffnen und führen können.

**Bildquelle 4**: Getzner Werkstoffe, Veröffentlichung honorarfrei

**Getzner Werkstoffe GmbH**

[Getzner Werkstoffe](https://www.youtube.com/watch?v=QX4kjCvTgOg&amp=&feature=youtu.be) ist der führende Spezialist für [Schwingungs- und Erschütterungsschutz](https://www.youtube.com/watch?v=iogTUmxLcl4). Das Unternehmen wurde 1969 als Tochter der Getzner, Mutter & Cie gegründet. Die Lösungen basieren auf den selbst entwickelten und hergestellten Produkten [Sylomer®](https://www.getzner.com/de/produkte/sylomer), [Sylodyn®](https://www.getzner.com/de/produkte/sylodyn), [Sylodamp®](https://www.getzner.com/de/produkte/sylodamp) sowie [Isotop®](https://www.getzner.com/de/produkte/isotop) und kommen in den Bereichen Bahn, Bau und Industrie zum Einsatz. Sie reduzieren Vibrationen und Lärm, verlängern die Lebensdauer der gelagerten Komponenten und senken so den Wartungs- und Instandhaltungsaufwand für Fahrwege, Fahrzeuge, Bauwerke und Maschinen.

Getzner vertreibt die Schwingungsschutzlösungen weltweit. Neben den Standorten in Bürs und Deutschland hat das Unternehmen auch Niederlassungen in China, Frankreich, Indien, Japan, Jordanien und den USA. Ein engmaschiges Vertriebsnetz in Europa wird durch Vertriebspartner in den USA, in Südamerika und Fernost ergänzt. Partner in insgesamt 35 Ländern der Welt vertreiben Produkte von Getzner flächendeckend. Durch die Reduktion von Lärm und Vibrationen leistet Getzner einen wertvollen Beitrag zur Steigerung der Lebens- und Arbeitsqualität.



**2018 feiern Getzner, Mutter & Cie., Getzner Werkstoffe und Getzner Textil ihr 200-jähriges Bestehen: 200years.getzner.com**

**Daten und Fakten – Getzner Werkstoffe GmbH**

Gründung: 1969 (als Tochter der Firma Getzner, Mutter & Cie)

Geschäftsführer: Ing. Jürgen Rainalter

Mitarbeiter/innen: 420 (davon 290 am Standort Bürs)

Umsatz 2017: 95,2 Mio. Euro

Geschäftsbereiche: Bahn, Bau, Industrie

Headquarter: Bürs (AT)  
Standorte: Peking, Kunshan (CN), München, Berlin, Stuttgart (DE), Lyon (FR),   
 Pune (IN), Amman (JO), Tokio (JP), Charlotte (US)

Exportquote: 94 Prozent

|  |  |
| --- | --- |
| **Weitere Informationen:**  Getzner Werkstoffe GmbH  Andreas Mallaun  T +43-5552-201-1863  andreas.mallaun@getzner.com | Pressekontakt:  ikp Vorarlberg GmbH  Wanda Mikulec-Schwarz  T +43-5572-398811  wanda.schwarz@ikp.at |