COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12 avril 2023

**Getzner Werkstoffe affiche un développement commercial stable**

**Croissance élevée du chiffre d’affaires grâce à une forte pénétration du marché**

**Bürs (AT). Les résultats publiés par Getzner, le spécialiste leader de la protection contre les vibrations, attestent d’un développement commercial stable pour une année supplémentaire : grâce à des contrats d’approvisionnement à long terme avec les fabricants de matières premières et l’utilisation des capacités de stockage, l’an dernier, l’entreprise a pu non seulement approvisionner ses clients à tout moment, mais aussi réaliser une meilleure pénétration du marché. Avec une croissance de 12 pour cent, Getzner a réalisé un chiffre d’affaires de 150 millions d’euros. En plus d’investir dans la poursuite de la digitalisation, Getzner s’efforce de faire face à la problématique du développement durable.**

Getzner Werkstoffe, expert leader dans le domaine des solutions de protection contre les vibrations, a continué à afficher un développement commercial stable au cours de l’exercice écoulé, malgré un certain nombre de défis. Getzner a augmenté son chiffre d’affaires à 150 millions d’euros, soit une progression de 12 pour cent, que l’entreprise explique surtout par une meilleure pénétration du marché. « En particulier dans le secteur ferroviaire, nous avons pu étendre notre présence sur le marché dans une mesure appréciable en 2022, malgré la hausse du prix des produits primaires. La situation des matières premières n’a pas été facile, mais grâce à la planification prévisionnelle, nous sommes également parvenus à la surmonter. D’une part, nous travaillons avec plusieurs fournisseurs sur la base de contrats d’approvisionnement à long terme. Cela nous procure une certaine sécurité d’approvisionnement. D’autre part, nous avons fait un usage « intelligent » de nos capacités de stockage et investi dans un entrepôt à hauts rayonnages dernier cri. Toutes ces mesures mises ensemble nous ont permis de fournir à nos clients les produits qu’ils voulaient malgré les goulots d’étranglement », explique Juergen Rainalter, directeur général de Getzner Werkstoffe.

**Se préparer aux défis à venir**

Afin de se préparer à l’avenir, l’entreprise investit tout particulièrement dans la poursuite de la digitalisation et dans des initiatives de développement durable. Ces efforts portent leurs fruits : par exemple, Getzner peut couvrir l’ensemble de ses besoins en électricité avec de l’« énergie verte » issue des centrales hydroélectriques du groupe, autrement dit, avec de l’énergie électrique provenant de sources d’énergie renouvelables respectueuses de l’environnement. « Pour nous, l’enjeu ne se résume par "seulement" à la neutralité climatique ou à la réduction des émissions de CO2 : nous adoptons une approche plus globale du développement durable. Nous prenons donc en considération l’ensemble du cycle de vie de nos produits et examinons de près tous les secteurs de l’entreprise pour trouver des moyens de promouvoir le développement durable », indique Juergen Rainalter. L’accent est mis sur les technologies de production, mais les processus de fabrication et la logistique sont eux aussi examinés pour identifier des potentiels d’optimisation. Cela comprend des mesures pour réduire les déchets de matériaux et les rebuts, pour utiliser des équipements de transport durables et pour exploiter au maximum le volume des conteneurs de transport. « La longue durée de vie de nos solutions de protection contre les vibrations est ce qui contribue le plus à la préservation des ressources et à l’amélioration de l’empreinte carbone si l’on considère l’ensemble de leur cycle de vie. Nos produits conservent de manière éprouvée leurs propriétés du matériau durant des décennies, sans perte de performance. Par conséquent, ils prolongent également significativement la durée de vie des composants dont ils sont équipés », explique Juergen Rainalter. Les matériaux élastiques de Getzner peuvent être réutilisés après avoir atteint leur durée de vie prévue, par exemple en les recyclant et en les réintroduisant dans le cycle de production. « Nous travaillons sur de nouvelles solutions afin de pouvoir, dans un avenir proche, recycler entièrement nos matériaux et les réintégrer dans le cycle des matériaux », déclare Juergen Rainalter.

**La même efficacité avec une moindre utilisation de matières premières**

Le processus d’innovation continu a débouché sur des produits tels que la Sylodyn Construction Series : des plaques élastiques de protection contre les vibrations qui peuvent être adaptées aux exigences individuelles et qui protègent les bâtiments contre les chocs et les vibrations. « Son efficacité a été augmentée jusqu’à 30 pour cent – avec une moindre utilisation de matières premières et sans perte de performance », affirme Juergen Rainalter.

**Processus digitalisés et applications en ligne**

Faire avancer la digitalisation des processus opérationnels fait partie intégrante de la stratégie de Getzner. De nos jours, les services aux clients sont également de plus en plus fournis numériquement sous la forme d’applications en ligne : par exemple, des programmes de calcul pour l’utilisation de matériaux d’amortissement des vibrations ou une semelle sous traverse numérique qui collecte en temps réel les données relatives aux opérations ferroviaires.

**Trois secteurs d’activité, trois tendances du marché**

Les solutions de Getzner sont basées sur des matériaux développés et fabriqués en interne qui réduisent les chocs et les vibrations. Elles sont utilisées dans les secteurs ferroviaire, du bâtiment et de l’industrie, par exemple dans les voies ferrées, pour la suspension de bâtiment ou dans les machines et équipements. Ces secteurs d’activité se développent actuellement de différente manière : « Il y a beaucoup à faire dans le secteur ferroviaire : partout dans le monde, les lignes de chemins de fer sont en train d’être préparées en vue d’une plus grande "mobilité verte". Nous tablons sur la poursuite du développement de nos activités. Le secteur du bâtiment, en revanche, se développe plus lentement ; l’inflation et les difficultés d’approvisionnement posent problème à ce secteur. Toutefois, la demande remonte dans notre secteur d’activité Industrie, notamment dans le segment du chauffage, de la ventilation et de la climatisation, où nos produits sont utilisés pour réduire les vibrations dans les pompes à chaleur, par exemple », déclare Juergen Rainalter.

Actuellement, près de 350 personnes travaillent chez Getzner Werkstoffe à Bürs, avec un total d’environ 500 collaborateurs sur tous les sites combinés. Le spécialiste de la protection contre les vibrations forme des apprentis dans les trois secteurs d’activité de l’entreprise et recherche également un soutien au-delà. « Nous sommes persuadés que notre entreprise va continuer à se développer avec succès à l’avenir, car en réduisant le bruit et les vibrations, nos solutions apportent une contribution précieuse à une meilleure qualité de vie et au développement durable. Avec nos équipes formidables, nos innovations et notre sensibilisation au développement durable, nous envisageons l’avenir avec confiance », souligne Juergen Rainalter.

**Image 1 :** Getzner Headquarter at night.jpg

**Légende de l’image 1** : À Bürs, Getzner a migré vers une « énergie verte » qui couvre l’ensemble des besoins énergétiques du siège.

**Source de l’image 1 :** Getzner Werkstoffe, peut être publiée gratuitement

**Image 2 :** Sylodyn Construction Series.jpg

**Légende de l’image 2** : Préservation des ressources : la protection contre les vibrations pour les bâtiments est jusqu’à 30 pour cent plus efficace – avec une moindre utilisation de matières premières et sans perte de performance.

**Source de l’image 2 :** Getzner Werkstoffe, peut être publiée gratuitement

**Photo 3 :** Direction de Getzner Werkstoffe

**Légende 3** : Malgré la situation économique tendue dans le monde entier, Getzner investit dans la poursuite du développement de l’entreprise, y compris dans des programmes de durabilité.

**Crédit photographique 3** : Getzner Werkstoffe, peut être publiée gratuitement

Cliquez ici pour afficher [le dossier de presse](https://www.getzner.com/fr/presse/getzner-werkstoffe-affiche-un-developpement-commercial-stable).

**Getzner Werkstoffe GmbH**

[Getzner](https://www.getzner.com/fr) est le spécialiste leader en matière d’[isolation des vibrations](https://www.getzner.com/fr/a-propos-de-nous/notre-societe) dans les secteurs [ferroviaire](https://www.getzner.com/fr/applications/ferroviaire), [du bâtiment](https://www.getzner.com/fr/applications/batiment) et de [l’industrie](https://www.getzner.com/fr/applications/industrie). Les solutions innovantes sont basées sur les matériaux [Sylomer®](https://www.getzner.com/fr/produits/sylomer), [Sylodyn®](https://www.getzner.com/fr/produits/sylodyn), [Sylodamp®](https://www.getzner.com/fr/produits/sylodamp), [Isotop](https://www.getzner.com/fr/produits/isotop) et [Sylocraft®](https://www.getzner.com/fr/produits/sylocraft), développés et fabriqués par l’entreprise. Ils permettent de réduire efficacement les vibrations, de prolonger la durée de vie des composants équipés d’isolations élastiques et de diminuer les coûts d’entretien et de maintenance des voies, des véhicules, des bâtiments et des machines. Grâce à une protection durable contre les vibrations, Getzner apporte une contribution précieuse à l’amélioration de la qualité de vie et à la réduction des nuisances sonores pour l’homme et l’environnement.

Getzner Werkstoffe a été fondée en 1969 à Buers, en Autriche, en tant que filiale de la société Getzner, Mutter & Cie., et exporte ses produits et solutions individuelles dans le monde entier. Outre ses sites en Allemagne, l’entreprise dispose également de succursales en Australie, en Chine, en France, en Inde, au Japon et aux États-Unis. Ce réseau international est complété par des partenaires commerciaux dans 40 autres pays du monde.

**Getzner Werkstoffe GmbH – faits et chiffres**

Fondation : 1969

Directeur général : Juergen Rainalter, ingénieur

Collaborateurs : 500

Chiffre d’affaires 2022 : 150 millions d’euros

Secteurs d’activité : ferroviaire, bâtiment, industrie

Siège social : Buers (AT)  
Sites : Melbourne (AU), Pékin, Kunshan (RPC), Munich, Berlin, Stuttgart (DE),

Lyon, Paris (FR), Pune (IN), Tokyo (JP), Charlotte (USA)

Part des exportations : 90 %

**Informations complémentaires:**

Getzner Werkstoffe GmbH

Milan Neugebauer

T +43-5552-201-1869

[milan.neugebauer@getzner.com](mailto:milan.neugebauer@getzner.com)

Contact presse:

ikp Vorarlberg GmbH

Wanda Mikulec-Schwarz

T +43-5572-398811-17

wanda.schwarz@ikp.at