PRESSEINFORMATION

20.8.2018

**voestalpine VAE und Getzner Werkstoffe kooperieren**

**Weniger Life Cycle Costs für den Bahnfahrweg durch gebündelte Systemkompetenz**

**Bürs, Zeltweg (AT). Mit einer Vereinbarung über die weltweite Kooperation auf dem Gebiet schwingungs- und erschütterungsgeschützter Bahnkomponenten verstärken voestalpine VAE, eine Tochtergesellschaft des internationalen voestalpine-Konzerns, und Getzner gegenseitig ihre Kompetenzen im Eisenbahnoberbau.**

Getzner Werkstoffe aus Bürs, Vorarlberg, und voestalpine VAE aus dem steirischen Zeltweg haben im Juli 2018 Verträge zur globalen Zusammenarbeit unterzeichnet. Die Kooperation der beiden österreichischen Unternehmen beinhaltet die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung schwingungsisolierender Produkte und Systeme zur Verbesserung der Qualität von Bahnfahrwegen. Dabei ergänzt sich das Know-how von Getzner, dem weltweit führenden Spezialisten für [Schwingungs- und Erschütterungsschutz](https://www.youtube.com/watch?v=iogTUmxLcl4), und von voestalpine VAE, dem Weltmarktführer bei Weichensystemen und Signal- bzw. Diagnosetechnologie, zu einer umfassenden Systemkompetenz.

**Life Cycle Costs senken**

Die Integration elastischer Lösungen im Bahnoberbau dient dem Erschütterungsschutz und verringert die Fahrbahnbeanspruchung. Getzner und voestalpine VAE bieten mit ihrer Kooperation Bahnbetreibern weltweit zusätzliche Möglichkeiten, die Performance sensibler Bahnnetzkomponenten zu erhöhen und die Life Cycle Costs zu reduzieren. „Wenn es um Schwingungs- und Erschütterungsschutz geht, ist Getzner der weltweit führende Spezialist. Die voestalpine VAE ist globaler Marktführer für Eisenbahnweichensysteme. Beide Unternehmen sind daran interessiert, ihre Marktposition gegenseitig zu stärken. Die Partnerschaft von Getzner und voestalpine VAE nützt in erster Linie unseren Kunden, da wir über voestalpine VAE kumuliertes Produkt-Know-how im Bahnsektor bieten können“, unterstreicht Jürgen Rainalter, Geschäftsführer von Getzner.

Schon heute gilt der voestalpine-Konzern als einziger Hersteller weltweit, der alle Kompetenzen für die Bahninfrastruktur, d. h. Schienen, Weichensysteme, digitale Überwachungs- und Steuerungssysteme sowie Bahnschwellen, unter einem Dach vereint. Zur weiteren Stärkung der Gesamtsystemkompetenz integriert voestalpine VAE jetzt Schwingungsschutzprodukte von Getzner noch tiefer in ihr Produktportfolio und in den F&E Bereich. „Wir entsprechen mit diesem Schritt unserer Unternehmensstrategie, den Ansatz eines Gesamtanbieters zu optimieren und in den Bereichen der Gleiselastizität und Befestigungssystem noch mehr Kompetenz bieten zu können“, fasst Dieter Fritz, Sprecher der voestalpine VAE-Geschäftsführung, die Hintergründe der Partnerschaft aus der Sicht seines Unternehmens zusammen.

Wie Getzner Werkstoffe unterstreicht, bringen die selbst entwickelten Polyurethan-Werkstoffe Sylomer® und Sylodyn® eine definierte Elastizität in den Gleisoberbau ein. Sie lassen sich auf die Anwendung bzw. Belastung präzise abstimmen, weshalb sie die Lebensdauer von Bahnstrecken erhöhen und so ihre längerfristige Verfügbarkeit sichern.

**Tweet-Vorschlag:** voestalpine VAE und Getzner Werkstoffe kooperieren – weniger Life Cycle Costs für den Bahnfahrweg #Getzner ‏#Schwingungsschutz @voestalpine

**Bild 1:** Schwellensohle ©SandroZangrando

**Bildunterschrift 1**: Die Kooperation umfasst die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung schwingungsisolierender Produkte und Systeme zur Optimierung von Bahnfahrwegen.  
**Bildquelle 1**: © Sandro Zangrado, Veröffentlichung honorarfrei

**Bild 2:** Zwischenlage ©SandroZangrando

**Bildunterschrift 2**: Mit elastischen Komponenten wie Zwischenlagen werden der Wartungsaufwand und die Lebenszykluskosten einer Bahnstrecke reduziert.  
**Bildquelle 2**: © Sandro Zangrado, Veröffentlichung honorarfrei

[**voestalpine VAE GmbH**](http://www.voestalpine.com/vae/de/)

Die voestalpine VAE Gruppe, eine Tochtergesellschaft des internationalen voestalpine-Konzerns, ist globaler Marktführer bei Eisenbahnweichensystemen. Innovative Antriebs-, Verschluss- und Überwachungseinrichtungen, Diagnosesysteme für ortsfeste Anlagen und rollendes Material sowie ein vielschichtiges Serviceangebot komplettieren das Produktportfolio. Namhafte Referenzen im Hochgeschwindigkeits-, Schwerlast- und Nahverkehrsbereich auf der ganzen Welt unterstreichen die umfassende Kompetenz des Unternehmens. Mehr als 40 Produktions- und Vertriebszentren auf der ganzen Welt garantieren beste Kennnisse über lokale Anforderungen und Kundenbedürfnisse.

[**Getzner Werkstoffe GmbH**](http://www.getzner.com/)

Getzner Werkstoffe ist der führende Spezialist für Schwingungs- und Erschütterungsschutz. Das Unternehmen wurde 1969 als Tochter der Getzner, Mutter & Cie gegründet. Die Lösungen basieren auf den selbst entwickelten und hergestellten Produkten Sylomer®, Sylodyn®, Sylodamp® sowie 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 300 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**

Stephan Moosbrugger

Getzner Werkstoffe GmbH

T: +43-5552-201-1862

stephan.moosbrugger@getzner.com

Pressekontakt:

Wanda Mikulec-Schwarz

ikp Vorarlberg GmbH

T: +43-5572-398811

wanda.schwarz@ikp.at