



PRESSEINFORMATION

## **AUMUND setzt mit eigener Kettenfertigung auf Qualität!**

Rheinberg, Dezember 2019

**AUMUND Fördertechnik GmbH gehört mit einer jahrzehntelangen Erfahrung als Produzent von Maschinen und wichtigen Komponenten zu den Global Playern im Weltmarkt. Da die Becherwerkskette das Herzstück des Kettenbecherwerks ist, kommt ihr eine wesentliche Funktion und somit eine besondere Bedeutung zu. Deshalb legt AUMUND insbesondere mit seiner eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung von jeher größten Wert auf die Neu- und Weiterentwicklung von Ketten, nicht zuletzt auch deshalb, weil sich die Anforderungen an die Becherwerksketten kontinuierlich steigern. Mit der Eigenfertigung von Ketten ist AUMUND unabhängig von Fremdlieferanten und hat somit Qualität und Kontrolle der Ketten fest in eigener Hand und kann, zusätzlich zum Standard-Kettenprogramm, Neu- /Weiterentwicklung von Ketten umgehend im Markt realisieren.**

TILEMANN Ketten & Komponenten stellt seit über 100 Jahren mit höchster Präzision und Prozesssicherheit Becherwerks-, Kratzer- und Förderketten sowie spezielle Komponenten her. Mit diesem zur AUMUND-Unternehmensgruppe gehörenden Spezialisten mit mehr als 25.000 Referenzen für hochwertige Ketten und Schlüsselkomponenten weltweit, ausgestattet mit neuester Maschinenteknik und eigener Fertigung verfügt AUMUND Fördertechnik über einen eigenen Lieferanten, der zusätzlich zu AUMUND ebenfalls die SCHADE Lagertechnik GmbH und SAMSON Materials Handling Ltd (beides Unternehmen der AUMUND Gruppe) sowie renommierte OEMs für die Erstausrüstung wie auch andere namhafte, global tätige Endkunden beliefert.

Rein äußerlich betrachtet, sehen die heutigen Becherwerksketten kaum anders als zum Beispiel vor 15 Jahren aus. Bei Becherwerksketten kommt es vielmehr auf die „inneren Werte“ an! AUMUND verwendet neue Werkstoffe, die die Kette immer hochfester und, was die wichtige Komponente „Gewicht“ für den Einsatz in höheren Becherwerken betrifft, leichter werden lässt. Im Herstellungsprozess setzt TILEMANN auf verbesserte Wärmebehandlungsmethoden sowie optimierte Fertigungs- und Montageverfahren. So werden beispielsweise während des Montageprozesses die Einpressdrücke der Bolzen kontinuierlich gemessen, um sicherzustellen, dass die Passung exakt im vorgegebenen Bereich liegt. Hierdurch wird ein optimales Zusammenwirken der Kette mit den Antriebs- und Spannsegmenten erzeugt. Die Prozesskontrollen werden in immer kürzeren Intervallen vorgenommen, und die Dokumentation erfolgt zunehmend detaillierter, wodurch auch eine genaue Nachverfolgung der Kettenlieferung einhergeht.



## PRESSEINFORMATION



Blick in die Fertigung von Ketten-TILEMANN (AUMUND Group) am Standort Essen (NRW) – Foto AUMUND

Zur kontinuierlichen Modernisierung hat AUMUND mehrere Millionen Euro in die Fertigung von TILEMANN investiert und so den Herstellungsprozess optimiert und die Produktionskapazität deutlich erhöht. Um die verstärkte Nachfrage am Markt für Ketten zu bedienen und die Lieferzeiten für die Kunden weiter zu verkürzen, plant AUMUND für 2020 eine weitere Investition für den Bau einer zusätzlichen Halle.

### **Über die AUMUND Gruppe**

*Die AUMUND Gruppe ist weltweit aktiv. Die Spezialisten für Transport und Lagerung verfügen über spezielles Know-how im Umgang mit Schüttgütern. Technisch ebenso innovative wie ausgereifte Produkte mit hohem Individualisierungsgrad haben dazu beigetragen, dass die AUMUND Gruppe heute in vielen Bereichen der Förder- und Lagertechnik zu den Marktführern gehört. Zur Gruppe zählen die Unternehmen AUMUND Fördertechnik GmbH (Rheinberg, Deutschland), SCHADE Lagertechnik GmbH (Gelsenkirchen, Deutschland), SAMSON Materials Handling Ltd. (Ely, Großbritannien) sowie AUMUND Group Field Service GmbH und AUMUND Logistic GmbH (Rheinberg, Deutschland). Das globale Geschäft mit der Förder- und Lagertechnik wird weltweit von 19 Standorten in Europa, Nord- und Südamerika und Asien gesteuert und von fünf Service Centern in Deutschland, Hongkong, USA, Brasilien und Saudi-Arabien unterstützt.*

**Kontakt Vertrieb**  
**AUMUND Fördertechnik GmbH**  
[info@aumund.de](mailto:info@aumund.de)  
[www.aumund.de](http://www.aumund.de)

**Pressekontakt**  
**AUMUND Holding B.V.**  
[marketing@aumund-holding.nl](mailto:marketing@aumund-holding.nl)  
[www.aumund.de](http://www.aumund.de)