



PRESSEINFORMATION

AUMUND gelingt der Eintritt in den japanischen Biomasse-Markt

Hongkong/China, Juli 2020

Die Taiheiyo Cement Corporation, der größte Zementhersteller Japans, befeuert ihr neues Kraftwerk Ofunato sowohl mit Biomasse als auch mit Kohle. Bislang wurde der japanische Biomasse-Markt von nationalen Anbietern dominiert. Da AUMUND für beide Brennstoffarten fördertechnische Lösungen anbietet und AUMUND Hongkong den Kunden davon überzeugen konnte, erhielt die AUMUND-Niederlassung von der Taiheiyo Engineering Corporation einen Auftrag über drei AUMUND-Becherwerke und einen AUMUND-Trogkettenförderer.



AUMUND-Trogkettenförderer Typ LOUISE TKF für das Handling von alternativen Brennstoffen im Kraftwerk Ofunato von Taiheiyo Cement in der Präfektur Iwate/Japan (© AUMUND)

Für den Biomasse-Transport setzt der Kunde auf zwei baugleiche AUMUND-Becherwerke mit Zentralkette Typ BWZ und einen AUMUND-Trogkettenförderer Typ LOUISE TKF mit jeweils bis zu 150 t/h Leistung. Die AUMUND-Maschinen fördern Palmnusschalen und leere Palmfruchtbüschel, die als alternative Brennstoffe im Kraftwerk Ofunato zum Einsatz kommen.

PRESSEINFORMATION

Das Förderkonzept ist so ausgelegt, dass die Materialien jeweils sortenrein in den Siloausgleichsbehälter gelangen.

Beim Kohle-Handling entschied sich Taiheiyō für ein AUMUND-Becherwerk mit Schwerkraftentleerung Typ BWZ-S und einer maximalen Kapazität von 35 t/h.



Das AUMUND-Becherwerk mit Schwerkraftentleerung Typ BWZ-S ist seit Herbst 2019 im Kraftwerk Ofunato im Einsatz (© AUMUND).

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.

LinkedIn

Follow us on LinkedIn

<https://de.linkedin.com/company/aumund-group>



PRESSEINFORMATION

Kontakt Vertrieb

AUMUND Asia (H.K./China) Ltd

info@aumund-asia.com

www.aumund.com

Pressekontakt

AUMUND Holding B.V.

marketing@aumund-holding.nl

www.aumund.com