



Marktnachrichten

17. Tagung Gurtförderer und deren Elemente

Bearbeitet von am 27. Jan. 2021

Die 17. Tagung Gurtförderer und deren Elemente des Haus der Technik, Essen ist am 10.-11. März 2021 erstmals als Hybridtagung mit 21 renommierten Experten und 15 Fachvorträgen geplant.



Nach dem Key-note Beitrag Chinesische Rohstoffwirtschaft von Frau Dr. Yun Schüler-Zhou, Deutsche Rohstoffagentur (DERA) finden Sie Fachvorträge von Artel.Pro, Bedeschi Group S.P.A., Italien, ESI Engineering System International GmbH, Prof. Dr.-Ing. Frank Will, TU Dresden, ALFA Development GmbH, Lutze Group, Thyssenkrupp Industrial Solutions, USA, Sempertrans Office-Germany, REMA TIP TOP Australia, Schade Lagertechnik GmbH, MTS Messtechnik Sauerland GmbH, RWE Technology International, Schulte Strathaus GmbH & Co KG, Martin Engineering.

Sie erhalten Einblicke in Sibirische Herausforderungen an Gurtfördertechnik, effiziente Gurtförderanlagenplanung für schwer zugängliches Gelände, Nutzung Digitaler Zwillinge und aktuelle VDI-Richtlinien für die Schüttgut-Fördertechnik.

Weitere Themen sind: Bandbeladung, integrierte Wägetechnik und Materialfragen: Was hat Glas mit Gummi zu tun? Verschleißschutz rund um den Gurtförderer sowie Best Practices zur Gurtverbindung. Australische Minen stehen im Fokus der Beiträge: Rail-Running Conveyors: Economic Case Studies of a Disruptive New Belt-Conveying Technology - Delivering BHP's South Flank - Australia's biggest iron ore mining project. Abgerundet wird die Tagung durch neueste Erfahrungen mit internationalen Fernaudits rund um den Emissionsschutz, Fördergurtabstreifer und Betriebssicherheit von Anlagen.

<https://www.hdt.de/gurtfoerderer-und-deren-elemente-h040051971>

Ansprechpartner im Haus der Technik:

Stefan Koop

s.koop@hdt.de

+49 (0) 201 1803-388