

MDF-Anlagen

Artikel vom 4. November 2021

Komplettanlagen zur Herstellung von Holzwerkstoffplatten



Die Zufriedenheit mit der Hochgeschwindigkeits-THDF-Anlage war ausschlaggebend für den neuen Auftrag (Bild: Dieffenbacher).

Mit dem Bau einer 80 Meter langen »CPS+« stellt Anlagenhersteller [Dieffenbacher](#) nach eigenen Angaben einen Rekord für die weltweit längste kontinuierliche Presse zur Produktion von Holzwerkstoffplatten auf. Die Presse ist das Herzstück einer MDF-Anlage, die der chinesische Holzwerkstoffhersteller Guangxi Lelin Forestry Development Co., Ltd. im Juli 2020 beim Eppinger Anlagenhersteller in Auftrag gegeben hat. Das chinesische Unternehmen plane dabei nicht weniger als den Bau der größten MDF-Anlage der Welt.

Guangxi Lelin hatte bereits im Juni 2018 eine Hochgeschwindigkeits-THDF-Anlage für seinen Standort in Nanning beim Anlagenbauer bestellt, die bis zu 1 mm dünne Platten produziert und im Oktober 2019 in Betrieb genommen wurde. Der Hersteller von Holzwerkstoffplatten zeige sich sehr zufrieden mit der Leistung seiner THDF-Linie und der Betreuung durch den Anlagenhersteller vor, während und nach dem Bau der Anlage. Neben der »CPS+« reicht der Lieferumfang vom Fasersichter bis zum Lagersystem. Besonders hervorzuheben seien z. B. die hochmodernen Automatisierungs- und Steuerungssysteme, mit denen die MDF-Linie den höchsten Ansprüchen der Digitalisierung gerecht werde.

Hersteller aus dieser Kategorie

© 2018 Kuhn Fachverlag