

E-WOOD

SBG SETZT ERSTE STÜTZE IN BELGIEN



SBG erhielt durch E-Wood den Auftrag zur Realisierung einer schlüsselfertigen Biomasse Anlage am Hafen von Antwerpen. Nachdem am 30. September 2020 das Notice-to-Proceed (NTP) erteilt wurde, konnte nun die erste Stütze gesetzt werden.

Erfolgreiche Setzung der ersten Stütze

Trotz der aktuellen Umstände mit den starken Beeinträchtigungen durch die CORONA-Pandemie, konnten wir termingerecht die erste Stütze der neuen Biomasse Anlage setzen.



„Diesen Schritt im Rahmen des Terminplans zu erreichen, lässt uns trotz der aktuellen Lage zuversichtlich auf die weitere termingerechte Realisierung des Projekts blicken“

Frank Neuhaus, Technischer Projektleiter

SBG blickt weiterhin positiv auf die weitere Montage und bedankt sich beim ganzen Team, sowie unserem Kunden, die diesen wichtigen Schritt durch kooperativer Zusammenarbeit ermöglicht haben.

Biomasse Kraftwerk E-Wood im Hafen von Antwerpen

Die E-Wood Biomasse Anlage wird jährlich rund 150.000 Tonnen nicht recycelbares Holz verwerten. Der Dampferzeuger wird mit stationärer Wirbelschichtfeuerung ausgeführt, die im Hinblick auf die Einhaltung der geforderten Emissions-Grenzwerte eindeutige Vorteile hat. Neben der Erzeugung von 20 MWel wird Hochdruckdampf für das Dampfnetz ECLUSE in Waasland im Hafen von Antwerpen eingespeist. Die Inbetriebsetzung der schlüsselfertigen E-Wood Biomasse Anlage ist bis Februar 2022 geplant.

