

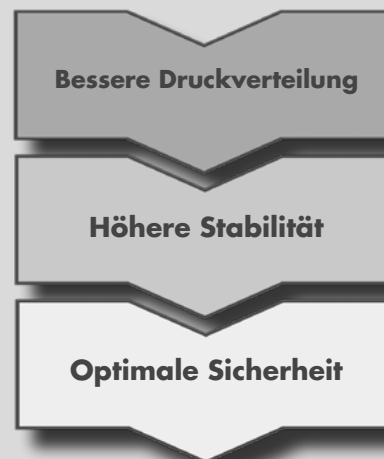
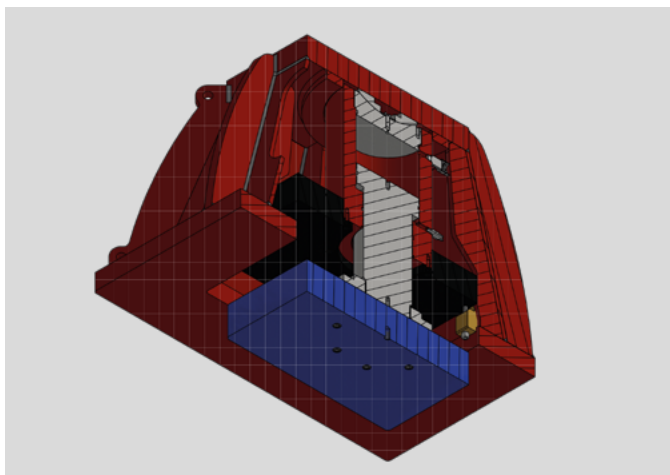
Möchten Sie mehr wissen über diese und andere Lösungen auf den Gebieten Sicherheit und Innovation? Dann nehmen Sie Kontakt auf mit unserer QM-Abteilung auf: nedlift.hseq@wagenborg.com

Erhöhung der Sicherheit durch kontinuierliche Innovation Wagenborg stellt einzigartige Hebeboxen vor

Wagenborg verfügt über diverse Schlitten- und Hubsysteme sowie hydraulische Hubportale zum Heben und (internen) Transport von Schwerlasten. Kürzlich hat Wagenborg sein 250 Tonnen starkes hydraulisches Stufenhubsystem mit einzigartigen Hebeboxen ausgestattet, um Hubaktivitäten noch sicherer ausführen zu können.

Für ein höheres Maß an Stabilität und eine bessere Druckverteilung hat Wagenborg spezielle Stahlkappen entwickelt, die auf der Oberseite der Hubtürme platziert werden. Dadurch, dass die Fläche, auf der das Gewicht lastet, durch diese Hebeboxen vergrößert wird, sinkt der Druck, der auf das Holz ausgeübt wird, und gleichzeitig wird dieser besser verteilt. Dies wiederum wirkt sich positiv auf die Stabilität der Hubtürme aus, was insbesondere bei Projekten mit Hebevorgängen in größerer Höhe der Fall ist.

Abbildung Hebebox



Die Hebeboxen wurden vollständig von Wagenborg konstruiert und entwickelt. Mit der Inbetriebnahme der Hebeboxen arbeitet Wagenborg aktiv daran, sein Sicherheitsziel zu erreichen: keinerlei Unfälle.

Inzwischen hat Wagenborg sein erneuertes Hebeseystem in Münster erfolgreich in Betrieb genommen. Dort kam das System bei der Montage der neuen Schillerstraßen-Brücke zum Einsatz.