

## NEUE DIENSTLEISTUNGEN RUND UM BRETTSPERRHOLZ & CO.

Die Balteschwiler AG hat am 21. September 2023 ihr neues Abbundcenter für grossformatige Massivholzplatten offiziell in Betrieb genommen. Kernelement ist eine 72 Meter lange TW-Concept Line von der TechnoWood AG. Damit ist das Unternehmen zukünftig in der Lage, den Holzbauunternehmen in Europa wegweisende neue Dienstleistungen vom Abbund bis zur Element-Vorfertigung anzubieten.

Die Nachfrage nach Brettsperrholz für den mehrgeschossigen Holzbau wächst rasant, die Produktionsmengen ebenfalls, die Abbundkapazitäten hingegen hinken hinterher. Die Balteschwiler AG entschied sich deshalb zur Flucht nach vorne. Sie ist bereits seit mehr als zehn Jahren im Bereich Massivholzplatten-Abbund tätig und investierte nun insgesamt CHF 8.5 Mio. in ihr Abbundcenter, welches nach nur 15 Monaten Planungs- und Bauzeit feierlich eingeweiht werden konnte.



*Demonstration der TW-Concept Line an der Einweihungsfeier der Balteschwiler AG*

Herzstück der neuen Anlagen ist die TW-Concept Line von TechnoWood, welche allein mit der Grösse des maximal bearbeitbaren Raumes von 72 m x 4.3 m x 1.2 m beeindruckt. Sie ist auf die Bearbeitung von Brettsperrholz- und Brettschichtholzelementen ausgelegt und mit zwei Portalrobotern (TW-Mill M und TW-Mill E), zwei Wendeeinrichtungen (TW-Flip) und einer Längsförderung (TW-Flow X) ausgestattet.

## BLEIBEN SIE UP TO DATE!

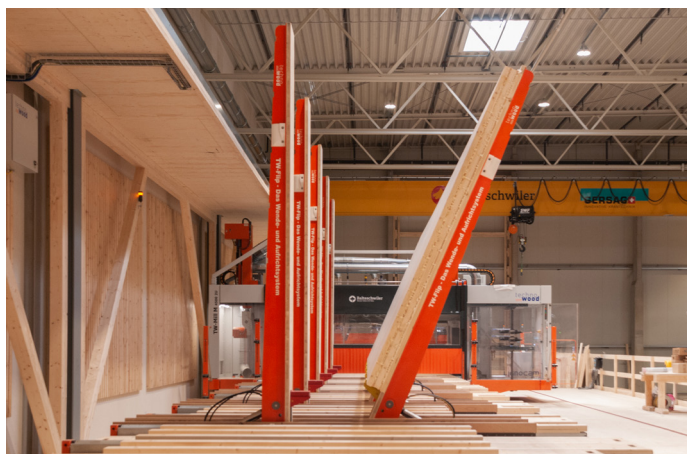
Unsere News finden Sie jederzeit hier

[www.technowood.swiss/news](http://www.technowood.swiss/news)



## Revolutionäre Bearbeitungsfreiheit

Der für den Ausbau verantwortliche Markus Fuhrer, CTO der Balteschwiler AG, erläutert: „Unseren Bearbeitungsmöglichkeiten sind nun kaum mehr Grenzen gesetzt. Platten bis zu einem Format von 4.3 m Breite und 1.2 m Dicke, in der Länge nur durch den Transport begrenzt, können abgebunden werden. Bohren, Fräsen, Nuten, Fälzen, einfache rechtwinklige Zuschnitte genauso wie 5-achsige Freiformbearbeitungen und Nesting sind dank dem flexiblen CAM System, Lignocam und der offenen Steuerung, TW-Control, möglich. Sogar Beplankungen wie Gipsfaserplatten können CNC-gesteuert aufgebracht werden.«



Mit den Wendeeinrichtungen TW-Flip können Platten bis zu einem Gewicht von 7 Tonnen schonend und sicher gewendet werden.

## Auszeichnung für Top-Lieferant TechnoWood AG

«Die Balteschwiler AG versteht sich dabei als verlängerte Werkbank für Ihre Holzbau-Kunden» betont CEO Jörg Langheim. «Diese können, falls gewünscht, auch auf weitere Dienstleistungen zurückgreifen: Beispielsweise die Oberflächenbehandlung der Platten, die Vorfertigung von Holzbauerelementen und Modulen, wie beispielsweise Liftschächten, und die Organisation der Logistik».



Die Portale TW-Mill E und TW-Mill M ermöglichen der Balteschwiler AG vielfältigste Bearbeitungen bis zu einer Plattendicke von 1.2 m

Der Maschinenbauer TechnoWood AG wurde an der Einweihungsfeier der neuen Anlagen vor 350 geladenen Gästen mit dem Award für den «Top-Lieferanten» ausgezeichnet. Es ist ihnen trotz Pandemie gelungen, alle zu Beginn genannten Termine auf den Tag genau einzuhalten und damit massgeblich zum Gelingen des Investitionsprojekts beizutragen.

### Die Baltheswiler AG: Partnerin für den Holzbau – seit 1791

1791 gründete Blasius Baltheswiler die Baltheswiler AG. Heute stellen die circa 100 Mitarbeitenden in Laufenburg (AG) auf modernsten Anlagen innovative Holzprodukte her. Mit einem der fortschrittlichsten Abbundcentren der Schweiz können grossformatige Massivholzplatten beliebig abgebunden und weiterverarbeitet werden, falls gewünscht bis hin zu fertigen Modulen. Die Baltheswiler AG ist zudem eines der führenden Hobel- und Oberflächenbeschichtungswerke der Schweiz und ausgewiesene Spezialistin für Terrassen- und Holzschutz-Systeme.

---



*Autorin und Bildmaterial; Baltheswiler AG Nadja Riedweg, Leiterin Marketing & Vertrieb, [nadja.riedweg@baltheswiler.ch](mailto:nadja.riedweg@baltheswiler.ch)*