



MAYR MELNHOF HOLZ

Sonja Moder

Business Development Engineered Timber Mayr – Melnhof Holz

www.mm-holz.com

WHERE
IDEAS
CAN
GROW.



PRODUKTE

- MM Schnittholz
- Brettschichtholz MM masterline
- Brettschichtholz Duo- und Triobalken MM vistaline
- Brettschichtholzdecke MM profideck
- Brettschichtholzdielen MM blockdeck
- Brettschichtholz Holzmassivbauelement MM HBE
- Brettspertholz MM crosslam
- Holz-Beton-Verbundelement XC® by MMK
- Ingenieurholzbau & Gesamtlösungen MMcomplete by Hüttemann
- Beton-Schalungsplatte K1 yellowplan
- Beton-Schalungsträger HT 20plus
- Pellets MM royalpellets

Chain of Custody



Weltweiter Verkauf MM-EXPERT*INNENTEAM & VERTRIEBSPARTNER *INNEN

ROHSTOFF

Fichte & Kiefer

(Tanne, Lärche) aus nachhaltig
bewirtschafteten Wäldern



Gründung **1850** 

 Firmensitz
Mayr-Melnhof Holz Holding AG
LEOBEN | AT

Eigentümer
Franz-Mayr-Melnhof-Saurau
Industrie Holding GmbH



1685
MITARBEITER*INNEN

87 % Männer
13 % Frauen
2,4 % davon Lehrlinge



5 Sägewerke

Leoben | AT Insjön | SW
Paskov | CZ Mora | SW
Blyberg | SW

3,54 Mio Festmeter Einschnitt

2,06 Mio m³ Schnittholz

200.000 Tonnen Pellets

4 Weiterverarbeitung

Gaishorn | AT Reute | AT
Wismar | DE Olsberg | DE

16,5 % Weiterverarbeitungsquote

450.000 m³ Weiterverarbeitungsprodukte

2022 UMSATZ

€ 1,06 MRD
95 MIO INVESTMENT

AKTUELL MODERNSTES BRETTSPERRHOLZWERK

Eröffnet im Juni 2023 | inklusive vollautomatisiertem Hochregallager als Ausgangspunkt für die Brettsperrholzproduktion



- Investitionsvolumen 175 Mio. in der ersten Ausbaustufe
- Produktionsfläche 33.000 m²
- BSP + Leimbinder + Fassadenplatte aus eigener Produktion, insgesamt 11.500 m³ Holz verbaut
- 3,8 MWp Photovoltaik + Wasserkraft
- Erstes PEFCzertifiziertes Produktionsgebäude dieser Größe

Save the date – 11. Juni 2024 Tag der offenen Tür

HOCHREGALLAGER

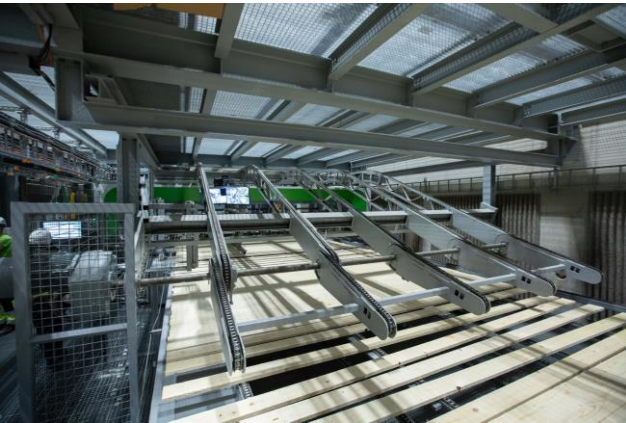
Bei Mayr Melnhof werden ausschließlich PEFC – zertifizierte Lamellen verwendet



- Hochregallager für 28.000 m³ Rohlamellen (ca. 7.000 Pakete)
- Produktion Leoben wird rein vom Standort aus versorgt
- Jahreskapazität 140k m³ in Leoben, 70k m³ in Gaishorn
- Verklebung in Leoben mit PUR, in Gaishorn wahlweise PUR oder MUF (je nach Kundenwunsch)
- Alle Platten aus Leoben sind flankenverleimt

BRETTSPERRHOLZPRODUKTION

anschließend Einschichtplattenproduktion und Herstellung von Brettsperrholz



- Lamellenstärke 20 | 30 | 40 mm in unterschiedlichen Qualitäten
- **MMcrosslam** in Nichtsicht-, Industrie- und Wohnsicht ein- und beidseitig (auch Kombination Industriesicht – Wohnsicht auf Anfrage möglich)
- Presszeit max. ca. 15 Minuten

CNC – ZUSCHNITT & VERLADUNG

Modernste CNC – Anlagen für hohen Vorfertigungsgrad | horizontale Verladung in Paketen |
Lieferung auf die Baustelle oder Selbstabholung



ERKENNBARE TRENDS

IM KONSTRUKTIVEN HOLZBAU

- Holz hybrid als sinnvolle Ergänzung oder Alternative zu Holz massiv
- Projekte „duplizieren“ statt neu erfinden (z. B. bei Seniorenresidenzen, Studentenwohnheimen ...)
- Nutzung von Bestandsgebäuden und Revitalisierung
- Serielle Fertigung von Raumzellen (Neu- und Umbauen, Aufstockungen)
- Hochhäuser aus Holz (Hybrid)
-

WHERE
IDEAS
CAN
GROW.

HUMMELKASERNE

GRAZ, AT Innovativer Wohnkomplex in Passivhausstandard (92 Wohnungen)



[Hummelkaserne - MM Holz \(mm-holz.com\)](https://www.mm-holz.com)

sps÷architekten zt gmbh | Kaufmann Bausysteme GmbH, Kulmer Bau GesmbH & Co KG | Holz massiv | Brettsperrholz **MMcrosslam**

Wettbewerb – Stadtentwicklungskonzept

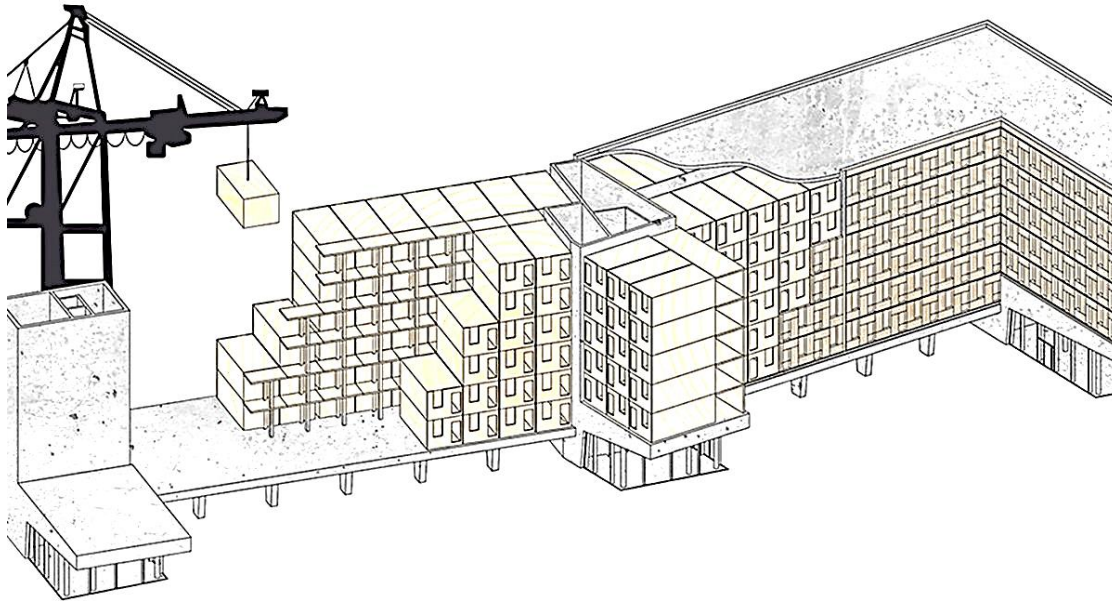


- Stadtentwicklung auf den Reininghausgründen in Graz
- 92 Wohnungen im Passivhausstandard
- Ehemaliges Gelände der Hummelkaserne

WHERE
IDEAS
CAN
GROW.

WOODIE

Hamburg, DE



- Inspiriert von den gestapelten Containern im Hamburger Hafen
- 371 Wohneinheiten in Form von vorgefertigten Raumzellen
- 6 Geschosse, mehrheitlich Einzelapartments
- Tragende Sockelkonstruktion aus Stahlbeton (Lastabtragung)
- Treppenhäuser aus Stahlbeton (Aussteifung, Windlast)

WOODIE

Hamburg, DE Studieren und Wohnen in Holz



[Woodie - MM Holz \(mm-holz.com\)](http://mm-holz.com)

Architektur Sauerbrunn Hutton | Kaufmann Bausysteme | **Holz – Beton – Hybrid** | 3.800 m³ **MMcrosslam** (Brettsper Holz)

19 BESTANDSBAUTEN WERDEN UM 2 GESCHOSSE HÖHER

Frankfurt, D Sanierung nimmt Fahrt auf



www.liwood.com | living in wood

19 Bestandsgebäude aus Holzrahmenbau + 2 Geschosse | 380 neue Wohneinheiten | 20 je Bestandsgebäude | 3,5 Monate Bauzeit



MAYR-MELNHOF HOLZ HOLDING AG

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Sonja Moder | sonja.moder@mm-holz.com | + 43 664 8853 9974

WHERE
IDEAS
CAN
GROW.

<https://youtu.be/yTuHSN77uBI>

www.mm-holz.com