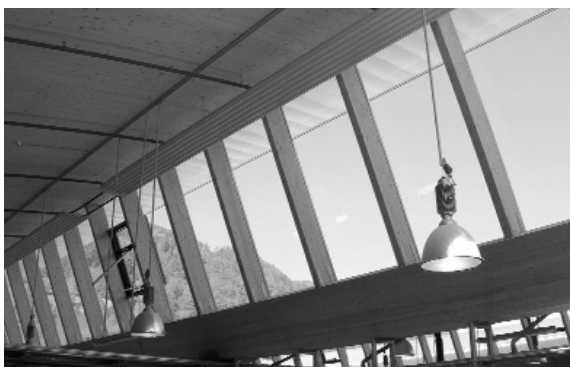


Referenzprojekt GWM Gerätewerk Matrei



In der zum Fluss hin orientierten Produktionshalle tragen eingespannte Stahlstützen über einem Raster von 16,75x10,50 m eine Holz-Leichtdachkonstruktion aus gebogenen Kastenelementen. Die nahezu exakte Nordausrichtung der dreiseitig verglasten Sheds ermöglicht eine gleichmäßige und blendungsfreie Belichtung der gesamten Produktionsfläche. Ergänzt durch die im Sockelbereich umlaufende Verglasung, wird die Halle zu einem lichtdurchfluteten Großraum, der seine besondere Charakteristik durch das Zusammenspiel der kühlen und metallenen Oberflächen von Tragwerk, Fassaden und Einbauten sowie der warmen Lichtfarbe der gewölbten Holzuntersicht erhält.

Text: www.nextroom.at



Architekt **ATP, Innsbruck, A**
Bauherr **GWM Gerätewerk, Matrei, A**
Nutzung **Produktionsstätte**

Baujahr **2005**
Grundfläche **6.600 m²**
Stützenraster **16,75 x 10,50 m**