

## Referenzprojekt Illwerke Zentrum Montafon Vandans



Das Illwerke Zentrum Montafon (IZM) ist das Folgeprojekt des Life Cycle Tower One (LCT). Die Stahlbetonarbeiten bis zur Erdgeschossdecke und die beiden Erschließungstürme sind in Ortbeton ausgeführt worden. Der restliche Teil des Rohbaus (inklusive Fassaden) wurde innerhalb von sechs Wochen errichtet. Besonderheit für den großvolumigen Holzbau im LCT-System ist, dass tragende Elemente nicht beplankt sind. Auf verleimten, in die Fassade integrierten Holzstützen liegen Holz-Beton-Verbundelemente auf, die in der Mittelachse von Stahlträgern gehalten werden, gestützt auf Stahlbetonsäulen. Die geschossweisen Vordächer sind konstruktiver Witterungs- und Blendschutz.



Architekt **Hermann Kaufmann, Schwarzach, A**  
Bauherr **Vorarlberger Illwerke AG, Bregenz, A**  
Baujahr **2013**  
Geschoßfläche **10.000 m<sup>2</sup>**  
Nutzung **Büro**

Auszeichnung **Vorarlberger Hypo-Bauherrenpreis 2015**  
**Vorarlberger Holzbaupreis 2015**  
**Constructive Alps 2015**  
**materialPreis 2015**