



**merz
kley
partner**

**Landwirtschaftsschule
Ritzlhof
Haid, Oberösterreich
Architekten:
Raimund Dickinger
Mario Ramoni**

Partner anspruchsvoller
Architekten

Die Planung der Holztragkonstruktion der Landwirtschaftsschule Ritzlhof war sehr anspruchsvoll, weil alle tragenden Bauteile sichtbar belassen wurden. Die durch die intensive Dachbegrünung hoch beanspruchten Dachelemente wurden bei der Montage biegesteif verbunden, um das Dach über den Klassentrakten als unterzugslose, punktgestützte Platte zu konzipieren. In die Hohlkastenelemente – mit einer unteren Tragschicht aus Dreischichtplatten in astfreier Weißtanne – wurden sämtliche Installationen schon im Werk des Holzbauunternehmers eingebaut. Die hervorragende Handwerksqualität der ausführenden Holzbautechnik Graf hat sicher nicht unwesentlich zum Gelingen der anspruchsvollen Aufgabe beigetragen.

Wie bei vielen unserer Projekte begann auch beim Projekt Ritzlhof die Zusammenarbeit mit den Architekten schon im Wettbewerb. Das Wechselspiel unseres technischen Know-hows mit den

Ideen des Architekten ist die Grundlage für einen guten Entwurf. Zahlreiche Erfolge bei Wettbewerben und einige Preise sind dafür ein beeindruckender Beweis.

Natürlich gilt unsere Unterstützung nicht nur im Wettbewerb, sondern dauert bis zur kompletten Fertigstellung jedes Bauwerkes.

Wir kümmern uns nicht nur um die Tragwerksplanung, unser geübtes Auge gewährleistet auch das Einhalten der Kosten.

Überzeugen Sie sich von unseren Stärken. Treten Sie unverbindlich mit uns in Kontakt: Wir informieren Sie gerne darüber, wie wir Sie bei Ihren aktuellen oder zukünftigen Projekten erfolgreich begleiten können.

A - 6850 Dornbirn
Sägerstraße 4

CH - 9423 Altenrhein
Seesicht 3

D - 88080 Langenargen
Postfach 4149

info@mkp-ing.com
www.mkp-ing.com



Bauingenieure

merz
kley
partner



merz
kley
partner

Landwirtschaftsschule
Ritzlhof
Haid, Oberösterreich
Architekten:
Raimund Dickinger
Mario Ramoni

Landwirtschaftsschule
Ritzlhof
Haid, Oberösterreich



Zur Erweiterung des Bestands der Landesfachschule für grüne Berufe wurde ein Architekturwettbewerb durchgeführt und die Umsetzung in Holzbau verlangt. Das Resultat beeindruckt aus zwei Gründen: durch die Materialvorgabe und die einstimmige Haltung ein Projekt zu realisieren, das gängige Schulbaukriterien hinter sich lässt und auch im ländlichen Bauen Maßstäbe setzt. Der Neubau zeigt eine präzise Umformung und Nutzung des Geländes; er steigert – formal unabhängig – die Strukturalität modernen Holzbaus sachlich/spiele-

risch so genützt, dass neben ungezwungener Behaglichkeit eine Fülle von Tageslichteffekten und Landschaftsaspekten, von vielseitig nutzbaren Innen-Außen-Beziehungen, von räumlich atmosphärischen Nah- und Fernwirkungen die Anlage durchweht. Keine auftrumpfende Geste, sondern leichte, pavillonhafte Baukunst im Dialog mit dem Licht, dem Hang, den Bäumen.

aus: Juryprotokoll
Österreichischer
Bauherrnpreis 2011
Weitere Informationen:
www.nextroom.at
www.mkp-ing.com



Factbox
Architekten:
Raimund Dickinger,
Vorchdorf
Mario Ramoni,
Innsbruck
Bauherr:
Land Oberösterreich
Ausführung:
2009 – 2011
Auszeichnungen:
Österreichischer
Bauherrnpreis 2011