



© Kurt Kuball

Agrarbildungszentrum Hagenberg

Veichter 99
4232 Hagenberg im Mühlkreis,
Österreich

ARCHITEKTUR

Urmann Radler

BAUHERRSCHAFT

Landes-Immobilien GmbH

TRAGWERKSPLANUNG

Helmut Schiebel

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

LAWOG

KUNST AM BAU

Oliver Dorfer

FERTIGSTELLUNG

2017

SAMMLUNG

afo architekturforum oberösterreich

PUBLIKATIONSdatum

13. Februar 2018



1. Preis beim EU-weit ausgeschriebenem Wettbewerb

Das Grundstück nördlich des Hagenberger Zentrums zeichnet sich durch seine besondere und prominente Kuppenlage aus. Das Projekt wird durch die gewünschte Präsenz zur Umgebung sowie die notwendige Anbindung mittels öffentlichem Verkehr in der westlichen Hälfte der Liegenschaft situiert. Das Bildungszentrum weist funktional mit dem Hauptgebäude, dem Praxisbereich sowie dem Internat drei Teilbereiche auf, die sich auch gestalterisch nach außen hin öffnen sollten.

Der Entwurf thematisiert durch drei Hauptkörper und setzt diese zueinander versetzt als einzelne, ineinander verschobene Höfe auf das Grundstück. Durch den Versatz der Baukörper entstehen spannende Außenräume sowie wunderbaren Ausblicken in die umgebende Landschaft. Wegelängen werden auf ein Minimum verkürzt, die Dimension der Anlage dem menschliche Maß angepasst. Natürliche Materialien, einfache und edle Details sowie die richtige konstruktive Verarbeitung sichern einen qualitativvollen und langlebigen Bau. (Text: Architekten)



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

Agrarbildungszentrum Hagenberg

DATENBLATT

Architektur: Urmann Radler (Martin Urmann, Heinrich Radler)

Bauherrschaft: Landes-Immobilien GmbH

Tragwerksplanung: Helmut Schiebel

örtliche Bauaufsicht: LAWOG

Kunst am Bau: Oliver Dorfer

Fotografie: Kurt Kuball

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 10/2013 - 02/2014

Planung: 03/2014

Fertigstellung: 09/2017

Grundstücksfläche: 40.000 m²

Nutzfläche: 13.900 m²

Bebaute Fläche: 7.240 m²

Umbauter Raum: 60.075 m³

Baukosten: 19,0 Mio EUR

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Fernwärme, Photovoltaik

Materialwahl: Stahlbeton, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

AUSZEICHNUNGEN

1. Preis beim EU-weit ausgeschriebenem Wettbewerb



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball

Agrarbildungszentrum Hagenberg



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



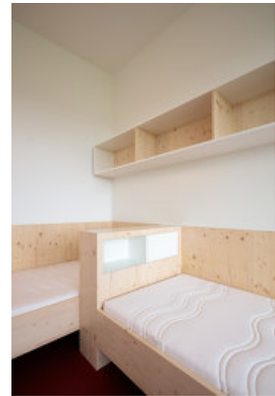
© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball



© Kurt Kuball