



© Alexander Gebetsroither

HoG Studio

Stainzergasse 2
8010 Graz, Österreich

ARCHITEKTUR
HoG architektur

BAUHERRSCHAFT
Konvent der Franziskaner in Graz

TRAGWERKSPLANUNG
Manfred Petschnigg
Brünner ZT GmbH

FERTIGSTELLUNG
2015

SAMMLUNG
newroom

PUBLIKATIONSDATUM
10. März 2019



Ausbau eines denkmalgeschützten Dachbodens

Im Zuge der Generalsanierung des Franziskanerklosters konnten im zuvor ungenutzten Dachbodenbereich neue Büroflächen geschaffen und den größeren Teil dieser Flächen als HoG Studio gestaltet werden. Die Innengestaltung des neuen Dachraums ist geprägt von der Holzstruktur des denkmalgeschützten Dachstuhls, die zur Gänze unberührt und unverkleidet erhalten wurde. Sämtliche infrastrukturellen Einbauten, Leitungen, Teeküchen und Aufgänge zu Galerien konzentrieren sich auf einen schmalen möbelartigen Einbau, der sich über die gesamte Länge des Dachbodens erstreckt und so die unterschiedlichen Nutzungsbereiche zonierte. Dreiseitig verglaste Gauben strukturieren die Tiefe des Raums, bringen ein Maximum an Tageslicht ein und schaffen eine Serie von kanzelartigen Ausblickssituationen. Die neuen Einbauten und Möbel stehen mit ihren glatten, weißen und weißblauen Oberflächen in Kontrast zur Patina des mehr als drei Jahrhunderte alten Dachstuhls. (Text: Architekten)



© Alexander Gebetsroither



© Alexander Gebetsroither



© Alexander Gebetsroither

DATENBLATT

Architektur: HoG architektur (Martin Emmerer, Hansjörg Luser, Clemens Luser)

Bauherrschaft: Konvent der Franziskaner in Graz

Tragwerksplanung: Manfred Petschnigg, Brünner ZT GmbH (Paul Brünner)

Fotografie: Alexander Gebetsroither

Elektroinstallationen: Ing. Thomas Marek - Elektro-Plan Friebe & Korp GmbH

Bauphysik: Robert Rosenfelder

Haustechnik: Franz Küstenbauer

Maßnahme: Revitalisierung

Funktion: Dachbodenausbau

Fertigstellung: 2015

Bruttogeschoßfläche: 545 m²

Baukosten: 980.000,- EUR

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Fernwärme, Solarthermie, Wärmepumpe

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

Zertifizierungen: klima:aktiv

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Günther Kigerl GmbH

Holzbau Hirschböck GmbH & Co KG

Elektro Leitner GmbH

Tischlerei Saffner

PUBLIKATIONEN

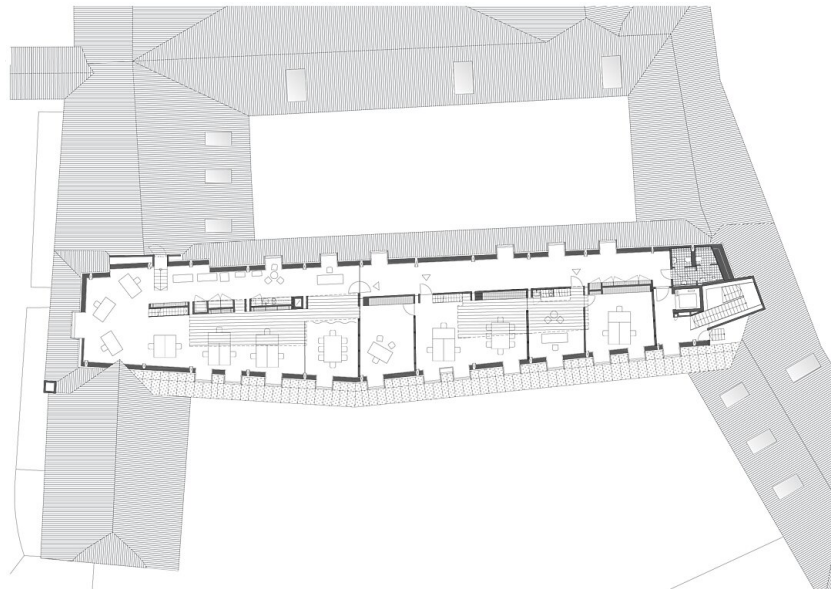
architecture of israel #109 (ISSN-0-792-1268)

AUSZEICHNUNGEN

Haus der Zukunft: Demonstrationsprojekt "Sanierung eines historischen Klosters zum „Nullemissionsgebäude“"

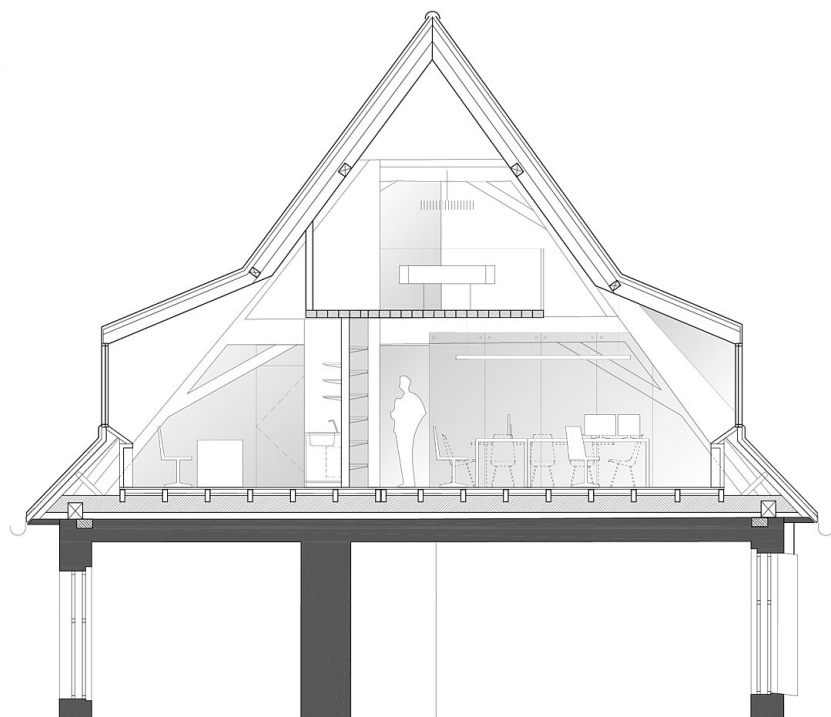


© Alexander Gebetsroither



HoG Studio

Grundriss



Querschnitt