



# Andreas Hagmann (D. Jüngling und A. Hagmann Architekten): Konstruktion, architektonischer Raum und Baugeschichte

*Gastvortrag im Rahmen des Wahlfachs „Kraft Material Form - Geschichte des Tragwerksentwurfs“*

Die Churer Architekten Jüngling & Hagmann gehören mit vielen bedeutenden Bauten der letzten Jahre in Graubünden zu den wichtigsten Büros der Südostschweiz. Charakteristisch ist neben einer grossen Sachlichkeit vor allem ein alles durchdringendes konstruktives Konzept, eine strukturelle Radikalität, die die entstehenden Räume genauso bestimmt wie die Rolle der verwendeten Materialien. Besonderes Interesse gilt hier den weitgespannten Tragwerken, wie sie im Oberstufenschulhaus Compogna (Thuisis 2001), der Hochschule für Technik und Wirtschaft (Chur 1993) oder dem Verwaltungsgebäude der Würth Holding (Chur 2002) identitätsstiftend ausgebildet wurden. Andreas Hagmann berichtet über das spannungsvolle Verhältnis von Konstruktion und Raum innerhalb eigener Projekte und vor dem Hintergrund wiederkehrender baulicher Referenzen der Baugeschichte.

*Andreas Hagmann ist Dozent für Baukonstruktion an der ZHAW in Winterthur.*

Donnerstag 12. Mai 2016 – 13.00 Uhr, HIL E 67 (Rote Hölle)

Professur für Tragwerksentwurf  
Prof. Dr. Joseph Schwartz  
Dr. Mario Rinke - [rinke@arch.ethz.ch](mailto:rinke@arch.ethz.ch)  
[www.schwartz.arch.ethz.ch](http://www.schwartz.arch.ethz.ch)

**DARCH**  
structural design