

Neubau FHNW-Campus Muttenz

Dienstag, 04.04.2017

17:00 Uhr

Auditorium HIL E 1 (Lehrgebäude Bauwesen)
ETH Zürich, Hönggerberg, 8093 Zürich

Stefan Bänziger

Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA

Schnetzer Puskas Ingenieure AG
Zürich



Schnittperspektive

Im Neubau der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW in Muttenz sind fünf Fakultäten untergebracht. Die Besonderheit des 2018 bezugsbereiten Gebäudes liegt unter anderem in der Organisation eines ganzen Campus in einem einzigen, nahezu kubischen Volumen. Als Kernstück dafür dient ein über zwanzig Meter hohes Atrium, über welches die Hörsaalgeschosse und allgemeinen Nutzungen im Sockelbereich erschlossen werden und das als Begegnungszone dient. Erst darüber, ab dem vierten Obergeschoss, folgen die Seminarräume, Labors und Büros der verschiedenen Fakultäten. Diese Schichtung wurde durch eindruckliche Abfangkonstruktionen ermöglicht und die Regelgeschosse weisen mit vierzehn Meter weit gespannten Rippendecken eine grösstmögliche Nutzungsflexibilität auf.

Anschliessend an den Vortrag ist ein gemeinsames Nachtessen mit dem Referenten im Restaurant Die Waid, Waidbadstrasse 45, 8037 Zürich vorgesehen.

Nächster Vortrag: Dienstag, 11. April 2017, 17:00 Uhr, HIL E 1

Dr.-Ing. Manfred Korzen

“Anwendung der Substrukturtechnik als hybride Prüfmethode im Brandingenieurwesen“

Informationen: <http://www.ibk.ethz.ch/news/kolloquien>

LK/02.2017