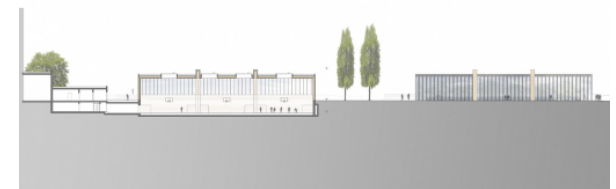


Dreifach-Ballsporthalle

Graz, 2010
Schulen/Bildungsstätten, Kulturbauten

Die Bundesimmobiliengesellschaft (BIG) sowie das BMUKK, das Land Steiermark und die Stadt Graz haben für den Neubau einer Dreifach-Ballsporthalle in Graz-Liebenau einen einstufigen Realisierungswettbewerb mit über 70 Teilnehmern ausgeschrieben. Der Entwurf von schneider+schumacher wurde mit dem 4. Preis ausgezeichnet.



Dreifach-Ballsporthalle

Graz, 2010
Schulen/Bildungsstätten, Kulturbauten

Technische Daten:

Typologien: Schulen/Bildungsstätten, Kulturbauten

Leistungsphasen: 1

Bauherr/Auslober: Bundesimmobiliengesellschaft
m.b.H. (BIG)

Projekt Architekt: Eckehart Loidolt, Till Schneider

Projektleitung Planung: Eckehart Loidolt

Team: Matthias Bertelmann, Alexander Bunz, Peter
Knörr, Daniel Wiedenkeller

Tragwerksplanung: Merz Kley Partner ZT GmbH,
Dornbirn

Bauphysik: Transsolar Energietechnik GmbH,
München

Außenanlage: Keller Damm Landschaftsarchitekten

Stadtplaner GmbH, München

Bruttogrundfläche: 2.420 m²

Brutto Rauminhalt: 18.635 m³

