



Presseinformation

Turnhalle der Hans Christian Andersen Grundschule lädt jetzt die Schüler zur Bewegung ein

Mannheim, 17. Oktober 2014: Nach nur 10 Monaten Bauzeit kann heute die Turnhalle der Hans-Christian-Andersen Schule eingeweiht werden.

Der Neubau der Turnhalle der Hans-Christian-Andersen Schule ist ein weiterer wichtiger Baustein der mehrjährig angelegten Baumaßnahme Rochade Schönau, deren Beginn ins Jahr 2006 zurück geht und die die Schullandschaft im Stadtteil Mannheim Schönau neuordnet.

Die neue Halle in Form eines eingestellten Kubus - auch ablesbar an der im Innenraum durchgehenden Eternitfassade - misst 27,20 x 15,20 m mit einer lichten Höhe von 6,00 m, lädt die Schüler zu Bewegung ein. Die Grundfläche beträgt ca. 413,44 m². Architektonisch wird die Halle der Hans-Christian-Andersen Grundschule durch die liegenden Formate der vorgehängten Eternitfassadenplatten sowie die hölzerne Innenwandverkleidung und farbliche Gestaltung der Turnhalle zugeordnet.

Die Turnhalle wurde mit der Baustelleneinrichtung im November 2013 begonnen und wurde nach zehn Monaten Bauzeit im September 2014 der Hans-Christian-Andersen Ganztagsgrundschule zur Nutzung übergeben. Die Gesamtkosten für die Turnhalle betragen 2.075 Mio. €.

Die Planung für die Halle übernahm das Büro Ingo Schneider Architekten & Ingenieure, Generalunternehmer war die Fa. Bilfinger Hochbau GmbH.

Seit dem 1. August 2014 verantwortet die BBS als Tochter der GBG Mannheimer Wohnungsbaugesellschaft die Bewirtschaftung, Sanierung, Instandhaltung, Modernisierung und den Neubau aller 70 städtischen Schulliegenschaften.

Bildung braucht Raum. Wir bauen ihn.

Kontakt:

GBG - Mannheimer Wohnungsbaugesellschaft mbH

Unternehmenskommunikation

Christian Franke

Ulmenweg 7, 68167 Mannheim

Tel.: 0621 / 30 96 341, Fax: 0621 / 30 96 361

christian.franke@gbg-mannheim.de