



Termine

Die Ausstellung der Wettbewerbsbeiträge Phase I/II findet statt in der Zeit von
Dienstag 27. März bis Sonntag 08. April 2012
in der
Ausstellungshalle 1a
Schulstraße 1a
60594 Frankfurt am Main
www.ausstellungshalle.info

Geöffnet ist die Ausstellung täglich
von 13.00 bis 19.00 Uhr sowie auf Anfrage.
Karfreitag, den 06. April 2012 bleibt die Ausstellung
geschlossen.

Auslober



Stadt Frankfurt am Main
vertreten durch
Hochbauamt Stadt Frankfurt am Main
Gerbermühlstraße 48
60594 Frankfurt

Wettbewerbsbetreuung

stadt.bau.plan
Stadtbauplan GmbH
Rheinstraße 40-42
64283 Darmstadt

Ausstellung

Offener, zweiphasiger Wettbewerb ,Erweiterung und Sanierung der Holzhausenschule' Frankfurt am Main

Die Holzhausenschule liegt im Stadtteil Frankfurt-Westend und ist eine Grundschule mit Eingangsstufe und pädagogischer Mittagsbetreuung mit etwa 490 Schülern und Schülerinnen.

Die Schule wurde 1928/29 von dem Architekten Martin Elsaesser (1884-1957) entworfen. Martin Elsaesser war neben Ernst May einer der bedeutendsten Architekten in Frankfurt während der 1920er Jahre. Die Holzhausenschule steht seit Oktober des Jahres 2010 unter Denkmalschutz.

Die Grundschule verzeichnet aufgrund steigender Geburtenzahlen in Frankfurt einen stetigen Zuwachs der Schülerzahlen und soll daher von einer 4-zügigen zu einer 6-zügigen Grundschule ausgebaut werden. Zudem besteht Bedarf an einer Zweifeld-Sporthalle. Weiterhin ist eine umfassende Sanierung der Bestandsgebäude unter Beachtung des Denkmalschutzes in naher Zukunft notwendig. Das vorhandene Grundstück der Bremer Straße 25 bietet nur eingeschränkt Raum für Erweiterungen. Demzufolge ist für die jetzt anstehenden Baumaßnahmen eine effiziente und ressourcenschonende Planung notwendig.

Die Stadt Frankfurt am Main beabsichtigt daher die Erweiterung der Holzhausenschule einschließlich Sanierung der Bestandsgebäude. Hierzu lobte die Stadt einen EU-weiten, offenen, zweiphasigen Wettbewerb aus, der im Zeitraum von August 2011 bis März 2012 durchgeführt wurde. Insgesamt gingen 220 Beiträge ein.