

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 26-27: **Material II : elementares Bauen**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Architekturprojektwettbewerb für die Vergrößerung des Primarschulhauses der Neustadt in Freiburg. Ausschreibung zu Händen von Architekten und Landschaftsarchitekten.

Architekturprojektwettbewerb im offenen Verfahren gemäss SIA-Reglement 142, 2009.

Im Rahmen der Umsetzung des Plans der schulischen Infrastrukturen möchte der Gemeinderat einen Architekturprojektwettbewerb im offenen Verfahren zu Händen von Architekten und Landschaftsarchitekten organisieren, um die Vergrößerung des Schulzentrums Neustadt zu verwirklichen. Es geht namentlich darum, eine Antwort auf die steigenden Bedürfnisse nach Schulräumen zu geben, die sich aus neuen pädagogischen Bedürfnissen und dem Bevölkerungswachstum ergeben. Es geht ebenfalls darum, angesichts der Sachzwänge des Standortes die treffendste Lösung zu finden. Die Vergrößerung betrifft 3 Klassenzimmer für den Kindergarten, 1 Raum für textiles Gestalten, 2 Schulzimmer für Stützunterricht, 1 Bibliothek und 1 Lehrzimmer sowie verschiedene Dienstlokale.

Die Wettbewerbsunterlagen können heruntergeladen werden ab dem 12. Juni 2015 auf der Website: www.simap.ch

Abgabe der Projekte: 14.09.2015
Abgabe der Maquetten: 29.09.2015

Zusammensetzung der Jury:

Mitglieder, die nicht Baufachpersonen sind: Jean Bourgnicht, Präsident, Vorsteher der Baudirektion; Antoinette de Weck, Vorsteherin der Schuldirektion der Stadt; Marc Capellini, Dienstchef der Schuldirektion der Stadt; Eva Heimgärtner, Vertreterin des Quartiervereins Neustadt; **professionelle Mitglieder:** Stanislas Rück, Architekt, Dienstchef des Amtes für Kulturgüter des Kantons Freiburg; Nicole Surchat Vial, Stadtarchitektin; Colette Ruffieux-Chehab, Architektin FAS/EPF/SIA; Jean-Yves Le Baron, Landschaftsarchitekt REG /B; Patrick Aumann, Architekt FAS/HES/SIA; **Stellvertreter:** David Python, Architekt FH beim Bauamt der Stadt; Nicolas Raemy, Adjunkt bei der Schuldirektion der Stadt; **Mitglieder als Experten-Berater:** Jean-Jacques Muller, Architekt REG/B; Charles Ducrot, Ökonom, Adjunkt des Kantonsarchitekten; Bernard Flach, Bauökonom; Lindsay Schorro, Schulleiterin am Neustadt-Schulhaus.

Organisation: Jean-Jacques Muller, Mullerarchitecte Sàrl, Bürglen.

Im Notfall
überall.



Jetzt Gönner werden: www.rega.ch

FACHKURS BAUBIOLOGIE

Nachhaltiges Gesundes Bauen

fordert umfassende Kompetenz und Knowhow.

Wir vermitteln die Grundlagen der Baubiologie in 10 einzeln besuchbaren Modulen. Abschluss mit eidgenössischem Fachausweis, Kursort Zürich.

Wir beraten Sie gerne: Telefon 044 451 01 01.

www.bildungsstellebaubio.ch



Kanton Zürich
Baudirektion
Hochbauamt

Universitätsspital Zürich
Hochhaus Plattenstrasse 10
Instandsetzung
Planerwahlverfahren

26. Juni 2015

Das Hochbauamt Kanton Zürich veranstaltet eine Submission in Form einer Planerwahl im selektiven Verfahren für die Vergabe der Planungsleistungen für Architektur und Baumanagement bei der Instandsetzung des Personalhauses Plattenstrasse 10 in Zürich.

Aufgabe

Mit dem Ziel einer langfristigen Gebrauchstauglichkeit und Werterhaltung sind am Hochhaus Plattenstrasse 10 verschiedene Bauteile zu erneuern sowie Massnahmen zur Erfüllung geltender Sicherheitsvorschriften und aktueller technischer Standards zu treffen.

Verfahren

Die Bewerbung zur Teilnahme am Planerwahlverfahren hat gemäss den Angaben in den Submissionsunterlagen zu erfolgen. Aus den eingegangenen Bewerbungen werden aufgrund der festgelegten Eignungskriterien maximal 5 Anbietende zum Einreichen eines Angebots zugelassen. Dieses Angebot umfasst die Lösung von zwei projektspezifischen Aufgabenstellungen sowie eine Offerte zu den anzuwendenden Honorarparametern.

Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt sind Architekturbüros mit Sitz in der Schweiz, in der EU oder in einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt.

Termine

Einreichen der Bewerbung bis 7. August 2015
Eingabe des Angebots bis 6. November 2015

Submissionsunterlagen

Die Submissionsunterlagen stehen unter www.hochbauamt.zh.ch, Rubrik «Ausschreibungen & Wettbewerbe», als Download zur Verfügung.



STEIGER BAUCONTROL AG

Bauimmissionsüberwachung

6000 Luzern · Tel. 041 249 93 93 · mail@baucontrol.ch

- Überwachung und Bewertung von Erschütterungen nach Norm SN 640 312a
- Messungen unabhängig von Bauleitung und Projektverfasser

www.erschuetterung.ch