

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 22: Zeichen und Wunder

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Groupe scolaire Vallée de la Jeunesse à Lausanne

Concours de projets d'architecture et de physique du bâtiment pour l'assainissement de l'enveloppe

Maîtres de l'Ouvrage :
Etat de Vaud et Ville de Lausanne

Type de Procédure :
Concours de projets d'architecture et de physique du bâtiment à un degré, en procédure ouverte, selon le règlement SIA 142.

Conditions de participation :
Equipes constituées d'architectes et d'ingénieurs en physique du bâtiment, établis en Suisse ou dans l'un des pays signataires de l'accord OMC, porteurs d'un diplôme EPF, HES, ou inscrits au REG A ou B, ou titulaire d'un diplôme étranger équivalent

Programme :
Le cahier des charges est téléchargeable dès le 10 mai sur www.simap.ch

Délais principaux :
Visite 27 mai 2011 à 10h00
Questions 10 juin 2011
Rendu du projet 16 septembre 2011 à 16h00

Membres du jury :	
Président	Yves Golay, chef ad interim division Architecture et Ingénierie, SIPAL, Etat de Vaud
Etat de Vaud	Yves Roulet, chef section Energie Environnement Infrastructure Geneviève Nanchen, directrice de l'EPCL Nicole Christe, architecte de la Ville
Ville de Lausanne	Martine Jaquet, protection patrimoine bâti Robert Mohr, adjoint chef du service des sports
Professionnels indépendants	Laurent Félix, ingénieur civil, Biff Sa, Lausanne Conrad Lutz, architecte à Givisiez Reto Mosimann, architecte à Biel Jacques Richter, architecte à Lausanne
Suppléants	Alberto Corbella, chef de projet SIPAL, VD Harold Wagner, architecte adjoint à la Ville de Lausanne Stefan Hess, architecte à Biel
Spécialistes-conseils	Grégory Tornare, ingénieur Energie, Environnement, Etat de Vaud



TERZA

WOHLBEFINDEN PER FERNBEDIENUNG

Zeitlos ästhetisch, unkompliziert in der Handhabung:
Terza, unser neues Premium-Cheminée, verzichtet auf alle sichtbaren Elemente, die vom Zauber des Moments ablenken. Alle wichtigen technischen Funktionen wurden in die ausschwenkbare Scheibentüre integriert. Und die hochwertige, rahmenlose Glaskeramikscheibe lässt sich bequem vom Sofa aus per Fernbedienung öffnen und schliessen. Stilsichere Romantik auf hohem Niveau.



Rüegg Cheminée Schweiz AG
Studbachstrasse 7
8340 Hinwil
Tel. 044 938 58 58
Fax 044 938 58 38
www.ruegg-cheminee.com

Anspruchsvoll und leicht.



Beispielhafte Umbauten mit Gips-Trockenbau.

Anspruchsvolle Denkmalpflege mit Anforderungen an höchste Belastbarkeit verbinden – leichte Gips-Akustikdeckensysteme machen das wirtschaftlich möglich.

Lassen Sie sich inspirieren. Auf unserer Website finden Sie jetzt viele konkrete Beispiele und gute Ideen zur Anwendung des Gips-Trockenbaus.

www.gipstrockenbau.ch



Turnhalle Kantonsschule Rychenberg, Winterthur

Bauherrschaft: Baudirektion des Kantons Zürich | Architektur: Haberland Architekten BDA, Berlin/
Deutschland | Gips-Trockenbau: Reinhard Meier, Winterthur