

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **88 (2001)**

Heft 3: **Tiefe Oberflächen = Surfaces profondes = Deep surfaces**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Concours d'architecture a deux degrés en procédure ouverte

Amphithéâtre romain de Nyon: mise en valeur des vestiges archéologiques et construction d'un lieu de visite et de spectacle

Organisateurs: Commune de Nyon
Service de la Culture
Place du Château 5
1260 Nyon
Tél.: 022/363 82 82
Fax: 022/363 82 86
E-mail: culture@nyon.ch

Etat de Vaud
Département des infrastructures
Service des bâtiments
Place de la Riponne 10
1014 Lausanne
Tél.: 021/316 73 00
Fax: 021/316 73 47
E-mail: info.sb@sb.vd.ch

Objet du concours: Mise en valeur des vestiges archéologiques de l'amphithéâtre romain et construction d'un lieu de visite et de spectacle.

Genre de concours: Concours de projets à deux degrés, en conformité avec le règlement SIA 142, édition 1998.

Conditions de participation: Le concours est ouvert à tous les architectes établis en Suisse ou dans un Etat signataire de l'accord OMC sur les marchés publics à condition d'être:
- porteur d'un diplôme EPF, IAVG, EAUG, HES, ETS ou d'un diplôme étranger équivalent;
- inscrit au registre A ou B ou registre/ordre étranger équivalent.

Prix: Le montant des prix, mentions et indemnités s'élève à Sfr. 120 000.-

Membres du jury:

Président: PERRETTE Eric, architecte cantonal, Lausanne
Vice-prés: SCHMUTZ Jean, municipal de la culture, Nyon
Membres: BOSCHETTI Fonso, architecte, Lausanne
CAGNA Pierre, architecte, Sion
CANTAFORA Arduino, architecte, professeur EPFL, Lausanne
DARBRE Florence, restauratrice d'art, Nyon
FURGER Alex, archéologue, Bâle
GARCES Jordi, architecte, Barcelone
PAUNIER Daniel, archéologue, professeur UNI, Lausanne
RAGAZ Silvio, architecte, Berne
ROCHAIX François, metteur en scène, Nyon

Suppléants: DELLA CASA Francesco, architecte, rédacteur IAS, Lausanne
KARCHER Ariane, directrice du FAR, Nyon
MENTHONNEX François, chef du Service des Travaux, Nyon
VOELIN Monique, cheffe du Service de la Culture, Nyon
WIBLE François, archéologue cantonal, Sion

Calendrier

premier degré:

Ouverture des inscriptions	15 février 2001
Visite des lieux	23 avril 2001
Questions jusqu'au	7 mai 2001
Délai d'inscription	18 mai 2001
Réponses aux questions	fin mai 2001
Rendu des projets premier degré	30 juillet 2001
Jugement, publication des résultats	septembre 2001

deuxième degré:

Remise du programme	décembre 2001
Rendu des projets	mars 2002
Jugement	avril 2002
Exposition des projets du premier et du deuxième degré	avril-mai 2002

Modalités

d'inscription: Le programme du concours peut être obtenu, non accompagné de ses annexes, dès le 15 février 2001 sur demande écrite adressée à la Commune de Nyon
Service de la Culture
Place du Château 5
1260 Nyon
Il peut être consulté sur les sites internet de la Commune de Nyon: www.nyon.ch
l'Etat de Vaud: www.marches-publics.vd.ch-rubrique «Breves».

Les inscriptions, accompagnées des pièces justifiant le respect des conditions de participation énoncées plus haut, devront se faire par écrit à l'adresse du Service de la Culture à Nyon. La copie du récépissé attestant du paiement de la finance d'inscription non remboursable de Sfr. 100.- devra être jointe à la demande d'inscription. Le versement se fera sur le CCP 12-245-2
Commune de Nyon.

Fachhochschule
Münster University of
Applied Sciences



Die Fachhochschule Münster zeichnet sich durch ihre bedarfsgerechte und praxisnahe Ausbildung aus. An ihren 12 Fachbereichen in Münster und Steinfurt werden über 9.000 Studierende auf die Anforderungen der modernen Arbeitswelt wissenschaftlich vorbereitet. Für die kontinuierliche Weiterentwicklung der Hochschule sind **zwei Professuren** zu besetzen:

Baukonstruktion (C 2 / C 3)

Bevorzugt werden Bewerberinnen und Bewerber, die eine qualifizierte Tätigkeit in konstruktiver Durcharbeitung und Baudurchführung eigener Entwürfe nachweisen. Der Fachbereich Architektur legt ferner besonderen Wert auf den Praxisbezug in der Lehre.

Fachbereich
Architektur

Allgemeine Hinweise

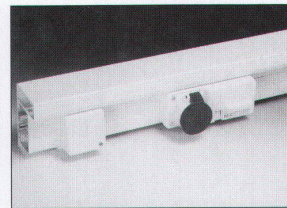
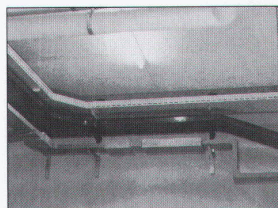
Durch die internationale Ausrichtung der Hochschule gehört der Umgang mit Fremdsprachen zum Tagesgeschäft.

Die Fachhochschule Münster möchte auch im Bereich von Lehre und Forschung den Frauenanteil erhöhen und fördert deshalb insbesondere Frauen zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die gesetzlichen Einstellungsbedingungen können unter der unten angegebenen Anschrift angefordert oder unter www.fh-muenster.de abgefragt werden.

Bewerbungen sind
bis zum 06.04.2001
zu richten an den

Rektor der
Fachhochschule Münster
Hufferstr. 27
D-48149 Münster



Effektvolle farbige Trassen mit

• Farbigen Multibahnen MULTIFIX Trägermaterial G-Kanälen Steigleitungen

Alle RAL- und NCS-Farben, auch Stahl rostfrei V4A

• LANZ Stromschienen 200 – 800 A bis 660 V

In 16 verschiedenen Standardfarben erhältlich.

• LANZ Brüstungskanäle 150 x 200 – 250 x 250 mm

in Farben nach Kundenwunsch lieferbar.

• kb-System Brüstungskanal-Stromschienen

Mit 2 Stromnetzen 230 V/63 A und 400 V/63 A standardmässig weiß. Andere Farben auf Anfrage. Zur Farbcodierung aus Sicherheitsgründen.

Farbige Kabelbahnen, Stromschienen und Brüstungskanäle sind eine Spezialität von lanz oensingen! – Fragen Sie an für Beratung, Offerte, rasche und preisgünstige Lieferung.

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

Farbe gefällt mir. Bitte senden Sie Unterlagen über

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name/Adresse/Tel. _____



lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen • Telefon ++41/62 388 21 21