**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 118 (2000)

Heft: 44: Zukunft der Städte

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:** 02.12.2025

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

Preisgericht	Zielgruppe	Bemerkungen	Termine
keine Angaben	società o gruppi interdisciplinari, che com- prendano architetti, planificatori, ingegneri civili e specialisti di protezione ambientale	documenti di concorso possono essere richiesti dal sito www.ti.ch o fax +41 91/814 28 29, e-mail: marco.seiler@ti.ch	30.11.00 (Bewerbung
	weltweit Architektlnnen und Studierende der Architektur		30.11.00 31.03.01
keine Angaben	gemäss Gatt/WTO-Übereinkommen	Bezug der vollständigen Wettbewerbsaus- schreibung per adressiertem und frankier- tem Briefumschlag C4	18.12.00 (Bewerbung Mai 01 (Abgabe)
	weltweit Studierende und Absolventen der Architektur, Innenarchitektur und Land- schaftsarchitektur	Informationen: www.computerworks.de/yourope.html www.fh-konstanz.de/yourope	05.01.01 02.03.01
	Architekten, die bis zum 12. Januar 2001 noch nicht 40 Jahre alt sind		12.01.01 05.03.01
	Architekten und Planer mit Sitz in einem Vertragsstaat des Gatt/WTO-Übereinkom- mens		19.01.01
A. Kofler, J. March, S, Bassetti, S. Unterberger, E. Lütke Daldrup, A. Lageder, G. Canali, A. Cruz, D. Perrault	Architekten und Ingenieure mit Sitz in der EU. Schweiz und Liechtenstein mit Vorbehalt (vgl. Auslobungstext A.2.1.)	Unterlagen im Internet unter http://www. provinz.bz.it/hochbau/MBZ oder per Post gegen Überweisung von LIT 100 000.–	26.01.01 (Abgabe)
	Studierende und Absolventen (Diplom nach 1. Januar 2000) der Fachrichtungen Archi- tektur und Ingenieurwesen		15.02.01
			244.00
	ArchitektInnen unter 35 Jahren		24.11.00
		nähere Informationen unter www. worldarchitectureawards.co.uk	01.12.00
	nach dem 1. 1. 1994 in der Schweiz ausge- führte Objekte (ausgenommen Verkehrs- bauten)		16.02.01
	Neubauten, Erweiterungen, Modernisierungen (in Betrieb genommen zwischen 1. Januar 1993 und 31. Dezember 1998)		18.05.01

## ANSON liefert leistungsfähige • Klimageräte • Klimaschränke • Kaltwassersätze:



### Klimatruhen

für Büros, Sitzungsund Schulungsräume etc. Individuell regelbar. 230 V ab 940 W. Speziell für innenliegende Räume. Fragen Sie an!



Der Verlag übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Angaben in der Rubrik Wettbewerbe

# ANSON-,,Split"

superleise Klimageräte für Büros, EDV, Läden, Labors, Wohnund Schlafräume. 230V ab 775 W. Preisgünstig ab Lager.



### Klimaschränke **ANSON-Aermec** luftgekühlt

9-40 kW. Modernste X-tau-Konzeption. sendfach bewährt. -Offerte überzeugt!



### Klimaschränke **ANSON-Aermec** <u>wassergekühlt</u>

10-90 kW. Geringer Energieverbauch. tausendfach bewährt. Fragen Sie an!



### Kaltwassersätze **ANSON-Aermec** luft- oder

wassergekühlt Modernste Technologie.

5 Baureihen 6–80 kW. Kurzfristig lieferbar:



### Fan Coils ANSON

Superleise Gebläsekonvektoren. Formschönes Design. Für Kühlung und Heizung, 2,7– 25 kW. Preisgünstig von

Friesenbergstrasse 108 8055 Zürich Fax 01/461 31 11

