

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 39: **Visionen in der Stadtentwicklung**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.



# WETTBEWERBE

## Auftraggeber, Betreuer

## Objekt, Aufgabe, Volumen

## Verfahren, Preissumme

### Wettbewerbe

Landeshauptstadt München Baureferat, Hauptabteilung U-Bahn-Bau, Abt. U5 – Architektur Tel. +49 89/23 36 19 41, Fax 23 36 19 05	<b>Zentraler Omnibusbahnhof, München (D)</b> Neubau mit ca. 20 Terminal- und 40 Busabstellplätzen	Bewerbungsverfahren zum begrenzt offenen Realisierungswettbewerb mit 60 Teilnehmenden; Preissumme: 70 000 Euro
Cortes de Castilla y León; Betreuung: Secretaria del Concurso «Nueva Sede de las Cortes de Castilla y León» E-47194 Fuensaldaña (Valladolid) Tel. +34 983/421 500, Fax 421 548, nuevasede@ccyl.es	<b>Cortes de Castilla Leòn, Fuensaldaña (E)</b> Neubau für das Parlament der Provinzen Kastilien und León	Ideenwettbewerb in zwei Stufen mit fünf Teilnehmenden in der zweiten Stufe Preissumme: 110 000 Eur
Amt für Städtebau der Stadt Zürich Badenerstrasse 141, Postfach, 8021 Zürich, z.H. Frau Ruth Schnider Projektleiterin	<b>Quartierplangebiet Seebacherstrasse, Zürich Seebach</b>	Studienauftrag selektiv mit 3 Planungsteams Entschädigung: 30 000 Fr. je Team
Landeshauptstadt München, MRG Massnahmeträger München-Riem Betreuung: Felix und Jonas Architekten, Holzstrasse 7, D-80469 München Tel. +49 89/26 32 18, Fax 260 87 85	<b>Schulzentrum Messestadt Ost, München (D)</b> Schulzentrum mit Berufsschule (HNF 9400 m <sup>2</sup> ), Tiefgarage (HNF 1800 m <sup>2</sup> ), Kunstrasenspielfeld, Vereinszentrum	Bewerbungs(Los)-Verfahren zum begrenzt offenen Realisierungswettbewerb mit 60 Teilnehmenden; Preissumme: 288 000 DM
Baudepartement des Kantons Basel-Stadt, Hochbau- und Planungsamt, Hauptabteilung Planung, Rittergasse 4, 4001 Basel, Tel. 061/267 92 45 Fax 267 67 43, E-Mail: pia.voegtli@bs.ch	<b>Neugestaltung Hochbergerplatz, Basel</b>	Projektwettbewerb selektiv mit maximal acht Planungsteams
Landesversicherungsanstalt (LVA) Schleswig-Holstein (D) Genius loci – Architekturcontor, Dietrich Hartwich, Deichstrasse 19 D-20459 Hamburg, Tel. +49 40/37 82 66, geniuslocih@aol.com	<b>Klinikum Holsteinische Schweiz (D)</b> Hochbauliche Vorentwurfsplanung für Neubau der Reha-Klinik mit 315 Betten; NF: 17 000 m <sup>2</sup>	Beschränkt offener, einstufiger und anonymer Realisierungswettbewerb Gesamtpreissumme: 140 000 Euro
<b>NEU</b> Kanton Luzern, Bau- und Verkehrsdepartement Sekretariat: Hochbauamt des Kantons Luzern, Bahnhofstrasse 15 6002 Luzern, Tel. 041/228 50 55, Fax 228 51 51	<b>Spital Sursee, LU</b> Ausbau und Sanierung	Studienauftrag selektiv mit 4 bis 6 Teilnehmenden
<b>NEU</b> Kanton Aargau Baudepartement des Kantons Aargau, Abteilung Hochbau, Entfelderstrasse 22 (Buchenhof), 5001 Aarau	<b>Mensa AKSA / KSB, Aarau</b> Mensa-Neubau für die Kantonsschule (AKSA) und Kantonale Schule für Berufsbildung (KSB)	Projektwettbewerb selektiv mit 10 bis 25 Teilnehmenden (Skizzenpräqualifikation) Preissumme: 60 000 Fr.
Stadt Baden Planung und Bau, Postfach, 5401 Baden Tel. 056/200 82 70, Fax 200 83 48, planung.bau@baden.ag.ch	<b>Chrüzliberg 2001, Baden AG</b> Bauliche Erweiterung der Wirtschaftsschule KV Baden Zurzach	Projektwettbewerb Preissumme: 120 000 Fr.
<b>NEU</b> Baudepartement des Kantons Basel-Stadt Sekretariat: Hochbau- und Planungsamt, Frau Pia Vögtli, Rittergasse 4, 4001 Basel, Tel. 061/267 92 45, Fax 267 67 43, pia.voegtli@bs.ch	<b>«Kuppel» und «Nachtigallenwäldeli», Basel</b> Neubau der Diskothek und Neugestaltung der Parkanlage zwischen Heuwaage und Zoo	Projektwettbewerb selektiv mit 25 Planungsteams Preissumme: 60 000 Fr.
<b>NEU</b> Stiftung Preussischer Kulturbesitz, Berlin Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR), Ref. II 3, Hardenbergstrasse 10, D-10623 Berlin, Fax: +4930/315 911 41	<b>Grafisches Leit- und Informationssystem Museumsinsel, Berlin</b>	Realisierungswettbewerb selektiv mit 10 bis 12 Teilnehmern Preissumme: 100 000 EUR
<b>NEU</b> Wirtschaftsförderung Frankfurt GmbH, Frankfurt am Main Betreuung: Drees & Sommer, Schmidtstraße 51, D-60326 Frankfurt a. M. Tel.: +4969/75 80 77-79. Fax: 738 00 38, K. Mueller@ffm.dreso.com	<b>Innovationszentrum Biotechnologie, Frankfurt a. M.</b>	Investorenwettbewerb selektiv mit acht Arbeitsgemeinschaften; Preissumme: 23 000 Euro (zuzügl. Honorar 7700 Euro)
Acht Städte aus vier Ländern, vertreten durch die Stadtverwaltung Plauen/Vogtland, D-08523 Plauen www.eu-competition.org	<b>EU-Wettbewerb für ökologische Stadtsanierung</b> Innovative Restrukturierung von innerstädtischen Bereichen in 8 europäischen Städten	Ideenwettbewerb offener, zweistufig, kooperatives Verfahren in der 2. Stufe, Gesamtpreissumme: 200 000 Euro
Stadtverwaltung Reykjavik www.midborg.net	<b>Stadtzentrum und Hafengebiet Reykjavik (Island)</b>	Ideenwettbewerb offen Gesamtpreissumme: 8 000 000 ISK

Auch unter: [www.sia.ch](http://www.sia.ch) (Ausschreibungen)

# Autodesk Architectural Desktop Jetzt in der neuesten Version verfügbar!

Das heisst für Sie: intelligentes Planen mit neuester  
Technologie für Architektur und Bauwesen.