

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: Dossier (47/04): Jubiläumsausgabe 130 Jahre

Artikel: Online-Archiv: eine Vision für die Zukunft?
Autor: Weidmann, Ruedi
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-108479>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

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

Online-Archiv: eine Vision für die Zukunft?

Das Internet als neues Medium der Archivrecherche steckt im Bereich der Architekturgeschichte noch in den Anfängen, wie es auch Bernhard Furrer in seinem Beitrag (S. 10–11) beklagt. Das Material ist zwar vorhanden, in unserem Fall Fachwissen, Wettbewerbsgeschehen und Baudokumentationen aus 130 Jahren, das in den grossen Bibliotheken zugänglich ist oder in der Redaktion eingesehen werden kann. Auffindbar sind die Informationen aber meist ohne mühseliges Durchstöbern der einzelnen Jahrgänge nicht.

Online lesen

Nun ist aber mit einem Archiv-Suchsystem auf dem Internet ein erster Schritt getan zu einem Online-Archiv dieser Zeitschrift. Unter www.tec21.ch sind alle Artikel des Jahrgangs 2004, 2002 und 2001 verzeichnet. Der Jahrgang 2003 folgt im nächsten Jahr. Damit wird die bisherige CD-ROM abgelöst, die eine erste Vorstufe zur digitalen Recherche darstellte.

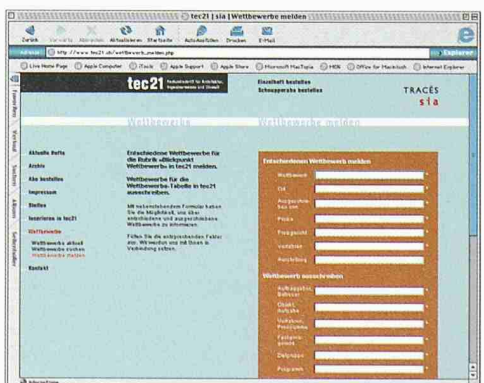
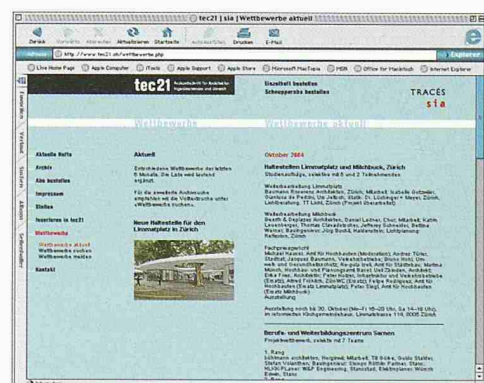
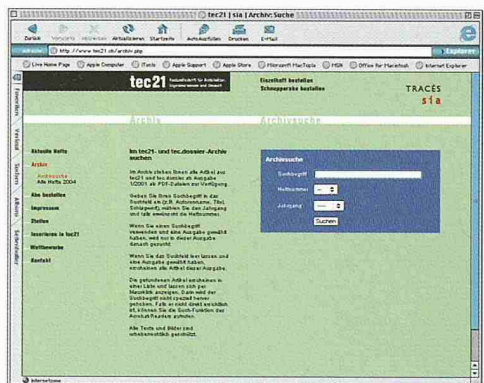
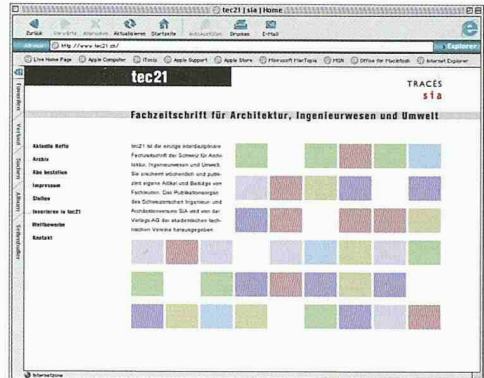
Die Beiträge lassen sich über Stichworte, die sich auch unterschiedlich kombinieren lassen, suchen und als pdf-Dateien lesen. Suchen kann man auch in den jeweiligen Jahrgängen oder nach Heftcovern. Erfasst sind alle Rubriken: neben den Fachartikeln auch die Magazinbeiträge, Standpunkte, Wettbewerbsausschreibungen, Berichte über entschiedene Wettbewerbe, Veranstaltungen, Produkte und SIA-Seiten. Die allerneuesten Hefte sind jeweils mit dem Inhaltsverzeichnis auf dem Netz und werden erst vier Wochen nach Erscheinen im Archiv als Texte abrufbar sein. Die Vorschau verweist auf das nächste Themenheft und dessen Fachartikel.

Wettbewerbe

Unter der Rubrik Wettbewerbe bietet www.tec21.ch eine neu ausgebaute Seite an. Hier können Planer und Behörden Informationen über Ausschreibungen von Wettbewerben sowie über entschiedene Wettbewerbe mit Hilfe eines Formulars direkt an die Redaktion senden. Diese Angaben erscheinen, wenn genug Platz vorhanden ist, redaktionell bearbeitet im Heft und gleichzeitig auf dem Internet. Ein weiteres Ziel ist, alle entschiedenen Wettbewerbe in der Schweiz lückenlos zu dokumentieren und in einer Liste nachzuführen. Wenn im Heft ein ausführlicher Bericht zum Wettbewerb erschienen ist, wird dieser ebenfalls als pdf-Datei angehängt. Es lässt sich so auch gesondert und gezielt nach Wettbewerben im Archiv suchen.

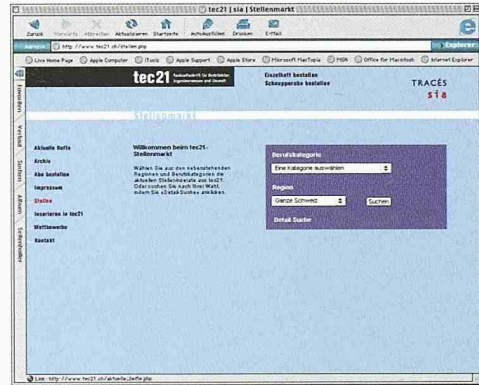
Baugedächtnis Schweiz

Die digitale Erschliessung von numehr drei Jahrgängen soll der Grundstein sein für den in den nächsten Jahren



geplanten Aufbau eines digitalen, über Internet öffentlich zugänglichen Archivs sämtlicher Jahrgänge von *tec21* und seinen drei Vorgänger-Zeitschriften *Schweizer Ingenieur und Architekt*, *SI+A* (1978–2000), *Schweizerische Bauzeitung*, *SBZ* (1883–1978), und *Die Eisenbahn* (1874–1883). Diese Vision umzusetzen ist allerdings ein grosses Vorhaben, das wir ohne Unterstützung in nächster Zeit nicht in vollem Umfang realisieren können. Gegenwärtig klären wir den Bedarf ab. Brauchen Planer den Fundus der Geschichte für Umbauten, Renovationen oder Neuplanungen? Und ist der riesige Aufwand, alle Seiten einzuscannen, gerechtfertigt im Verhältnis zum Nutzen bei einer Kostenschätzung von 0.5–1 Mio. Fr.?

Meinen auch Sie, dass 130 Jahre Baugedächtnis der Schweiz digital erschlossen werden sollten? Gerne erwarten wir Ihre Stellungnahme dazu unter tec21@tec21.ch



Internet www.tec21.ch. Frontseite, Archivsuche in Grün, entschiedene Wettbewerbe in Grünblau, Wettbewerbe melden in Grünblau mit orangem Formular, Stelleninserate in Hellblau

Schutz gegen Murgang mit flexiblen Ringnetz-Barrieren



Ereignis mit 750 m³ Geröllmaterial

Geröllmaterial von bis zu 1'000 m³ kann durch flexible ROCCO® Ringnetz-Barrieren gestoppt werden. Ihre leichte Bauweise erlaubt eine einfache und kostengünstige Installation. Die filigranen Ringnetz-Barrieren, bemessen für dynamische Aufschläge, sind eine echte Alternative zu massiven Beton- und Stahlbauten.

Fallstudien und Bemessungskonzept anfordern: info@geobrugg.com

GEOBRUGG®

Fatzer AG • Geobrugg Schutzsysteme
Hofstrasse 55 • CH-8590 Romanshorn
Tel. +41 71 466 81 55 • Fax +41 71 466 81 50
www.geobrugg.com • info@geobrugg.com