

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 5-6: **Ingenieure im Wettbewerb**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

### **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.

- 5 Diese Woche** | Standpunkt: SIA-Präsident Daniel Kündig zur Honorierung von Qualität | Ausstellung: Biel – Zweihundert Jahre Uhrendesign |
- 6 Ingenieuraufträge: Wettbewerb statt Honorarsubmission** | *Interview Daniel Engler* | Bei zwei Projekten hat der Kanton Aargau als Bauherr kürzlich die Vergabe der Ingenieurplanungen als Wettbewerb organisiert. Martin Hess, Vorstandsmitglied des Usic und Teilnehmer an einem der Wettbewerbe, beantwortete unsere Fragen zu diesem viel versprechenden Verfahren.
- 10 Die neue Tardisbrücke Landquart** | *Beat Meier* | Am Eingangstor zu Graubünden setzt das Siegerprojekt des ersten seit vielen Jahren in Graubünden durchgeführten Ingenieurwettbewerbs neue Akzente. Anstelle der 1892 erbauten Fachwerkbrücke überspannen jetzt zwei flache, leicht öffnende Bogensegmente in kombinierter Beton-/Stahlbauweise den Rhein.
- 16 Ingenieurwettbewerbe für gute Kunstbauten** | *Heinrich Figi* | «Ein Präqualifikationsverfahren liefert für die Lösung der eigentlichen Aufgabe überhaupt nichts» ist eine der ernüchternden Erfahrungen eines Bauherrn mit den geltenden Vergabeverfahren. Das Tiefbauamt Graubünden setzt deshalb seit 2001 mit Erfolg auf die Vergabe von Ingenieurarbeiten mittels Wettbewerb.
- 22 Wettbewerbe** | Neue Ausschreibungen und Preise | Wohnsiedlung Chriesimatt, Baar: maximale Ausnützung und Bergsicht | Wohnsiedlung Brunnenhof, Zürich: Punkthäuser oder Grossform? |
- 26 Magazin** | Bericht der Tagung «Städtische Dichte in der Schweiz – Chancen und Potenziale einer wirtschaftlichen Ausnützung» | Leserbrief: Ein einziges System für Ökoinventare, «Westside» aus der Perspektive der Sportförderung | In Kürze | Deutsche Klimagutachter fordern mehr Anstrengungen | Schlauer Bauen – Websites zu energieeffizienter Bauweise | Geodaten im Netz |
- 30 Aus dem SIA** | SN EN 262-1 Beton: Anhang C verbindlich | Kurs: Beschaffungswesen | Tagung Photovoltaik | Neue SIA-Mitglieder | Wahlen in Kommissionen |
- 34 Produkte** | Schweizer Energiefachbuch 2004 erschienen | Information und Kurse zum Gebäudesimulationsprogramm IDA | Neuer Produktkatalog von Lanz | «Warme Kanten» dank Abstandhalter aus Kunststoff | Haustechnik-Broschüre von MuM |
- 46 Veranstaltungen** | Studienauftrag Micafil-Areal in Zürich Altstetten: Ausstellung der Wettbewerbsprojekte | Perret – la poétique du béton. Retrospektive zum Gesamtwerk des Architekten Auguste Perret |

