

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **109 (1991)**

Heft 7

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein
Société suisse des ingénieurs et des architectes
Società svizzera degli ingegneri e degli architetti

Vernehmlassung Norm SIA 198 «Untertagbau»

Der Vernehmlassungsentwurf Norm SIA 198 «Untertagbau», Entwurf N 5298-1 kann im SIA-Generalsekretariat, Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 201 15 72, Fax 01/201 63 35, gegen einen Unkostenbeitrag von Fr. 25.- bezogen werden.

Die revidierte Norm SIA 198 Untertagbau fasst die Ausgabe 1975 der Norm Untertagbau (Sprengvortrieb) und die Empfehlung SIA 198/1 Ausgabe 1985 (Vortrieb mit Tunnelbohrmaschinen) zusammen. Die revidierte Norm umfasst darüber hinaus auch den Vortrieb im Lockergestein und den Vortrieb mit Teilschnittmaschinen.

Die Norm SIA 198 soll nach wie vor als Grundlage für Werkverträge im Untertagbau dienen und ergänzt somit im Sinne von zusätzlichen allgemeinen Bedingungen die Norm SIA 118 Allgemeine Bedingungen für Bauarbeiten.

Die Norm wird in einen technischen und einen organisatorischen Teil gegliedert. Für die Gestaltung des organisatorischen Teils ist die Existenz des NPK Untertagbau von Bedeutung. Nach dem Vorliegen der Norm SIA 198 muss der NPK Untertagbau V 198/7 ange-

passt werden. Auf Vorschläge für die Formulierung von Positionstexten konnte deshalb weitgehend verzichtet werden.

Im Abschnitt 5, Ausmass und Vergütung, wird für die verschiedenen Vortriebsverfahren ein analoges System für die Vergütung vorgeschlagen.

Der technische Teil war als solcher weder in der alten Norm 198 noch in der Empfehlung 198/1 enthalten. Der Abschnitt Projekt soll aufzeigen in welcher Form dem Unternehmer die Projektidee vermittelt werden kann. Im Abschnitt Ausführungsvorschriften werden Qualitätsrichtlinien für Baustoffe und Ausführung gesetzt.

Die Vernehmlassungsfrist läuft bis 31. Mai 1991. Allfällige Einsprachen sind nach Ziffern geordnet an das SIA-Generalsekretariat zu richten.

D-A-CH-Tagung 1991: Vibrationen

Call for papers

Am 24./25. Oktober 1991 findet in Zürich die diesjährige Tagung der Deutsch-Österreichisch-Schweizerischen Gesellschaften für Erdbebenin-

genieurwesen und Baudynamik zum Thema Vibrationen und Erschütterungen statt. Insbesondere sollen menschen- und maschineninduzierte Schwingungen, wie auch solche aus Schienen- und Strassenverkehr sowie aus Bauarbeiten, eingehend diskutiert werden (Ursachen, Messtechnik, Minderung der Auswirkungen mit gezielten Massnahmen usw.).

Interessenten sind gebeten, sich an die Kontaktadresse zu wenden. Abstracts (max. 1 Seite) für Vorträge können bis Ende März 91 zur Prüfung eingereicht werden. Bis Ende April 91 wird über die definitive Berücksichtigung im Vortragsprogramm entschieden. Eine Poster-Session steht für Beiträge zur Verfügung, die nicht Eingang ins Tagungsprogramm gefunden haben. Interessierte Firmen haben die Möglichkeit, ihre Soft- und Hardware in einer Ausstellung zu präsentieren.

Kontaktadresse: SGEB, Santiago Schuppisser, SIA-Generalsekretariat, Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich

3. HFP Bauleiter Tiefbau

Zu wenig Kandidaten

Für die 3. Höhere Fachprüfung haben sich leider nicht genügend Kandidaten angemeldet. Nur 16 hätten zur Prüfung zugelassen werden können. Da eine Prüfung laut Wegleitung Art. 4.2 nur durchgeführt wird, wenn sich mindestens 20 Kandidaten anmelden, welche die Zulassungsbedingungen gemäss Art. 10 des Reglementes erfüllen, hat die Prüfungskommission am 23. Januar 1991 beschlossen, die 3. HFP Bauleiter Tiefbau auf den Frühling 1992 zu verschieben.

Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe

Zwei Solarhäuser unter der Lupe

Erfahrungen aus den Messungen in Schüpfen (BE) und Wald (ZH) - Reihe «Planungsunterlagen zu Energie und Gebäude»

Dokumentation SIA D 058, Format A4, 100 Seiten, broschiert. Preis: Fr. 50.-; für SIA-Mitglieder Fr. 30.-.

Eines der vielen Forschungsvorhaben der Internationalen Energie-Agentur IEA befasst sich mit der Entwicklung und Prüfung von solaren Heiz- und Kühlsystemen. Es bestehen verschiedene Tasks (Aufgabengebiete), unter anderen das Task VIII: «Passive und hybride Solarhäuser mit niedrigem Energieverbrauch». Es gliedert sich in folgende Subtasks (Unteraufgaben):

- A: Messungen an Gebäuden
- B: Computersimulationen
- C: Planungshilfsmittel und Handbuch
- D: Demonstrationsobjekte

Beide hier behandelten Objekte sind Fallstudien des Subtasks D. Die Häuser wurden 1984/85 (in deren Planungsphase) im Rahmen von IEA VIII in passivsolarer Hinsicht begleitet. Dabei wurde die Planung mittels Rechnersimulationen und Expertenbefragung, im Rahmen der Bauverordnungen, Finanzen, Architektur- und Benutzerwünsche, bezüglich eines niedrigen Heizwärmebedarfs unterstützt. Die Souveränität über das Bauvorhaben blieb jeweils beim Bauherrn/Architekten. Nach der Erstellung der beiden Häuser wurden sie mittels intensiver Messungen untersucht und in detaillierten Forschungsberichten dokumentiert. Zuständig für die Messungen waren A. Eggenberger (Burgdorf) für Wald und G. Zweifel (EMPA) für Schüpfen.

Bestellungen: SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 72 (Normenverkauf), Fax 01/201 63 35.

Sektionen

Aargau

Besuch im Kunsthaus Aarau

Die Sektion Aargau lädt ihre Mitglieder mit Angehörigen und Gästen zum traditionellen Besuch im Kunsthaus ein. Am Dienstag, 19. Februar, um 20. Uhr wird der Kunsthausdirektor, Beat Wismer, durch die Ausstellung «Im Nebel aufgelöste Wasser des Stromes, Hommage à Caspar Wolf» führen.