

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **96 (1978)**

Heft 1/2

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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>

Mitteilungen aus dem SIA

Zürich

Sicherheit und Rationalisierung des Eisenbahnbetriebes im Zeitalter der Elektronik

Datum: 18. Januar, 20.15 h, Zunfthaus «zur Schmiden»
Referenten: N. Guidon, Chef Sektion Sicherungswesen SBB
J. Oehler, Direktor Integra

Winterthur

Zahnmedizin und Technik

Datum: Donnerstag, 12. Januar, 20.00 h, Hotel Zentrum Töss
Referent: PD Dr. J. Wirz, Winterthur

Bern

Filmvortrag: Donauparkprojekt Wien

Datum: Donnerstag, 19. Januar, 18.00 h, Bahnhofbuffet Bern (Lötschberg-Saal)
Referent: Franz Berner, Österreichische Botschaft, Bern

Besichtigung des vollautomatischen Hochregalstapellagers der Galactina AG in Belp

Datum: Donnerstag, 26. Januar, 16.30 h, Lagerhaus Galactina AG, Belp

Öffentliche Vorträge

Aufgaben und Probleme der schweizerischen Photowirtschaft. Donnerstag, 12. Januar, 17.15 h, Hörsaal F 82, Photographisches Institut, ETH-Zentrum. Photographisches Kolloquium. H. Stalder (Schmid & Co. AG, Aarau): «Aufgaben und Probleme der schweizerischen Photowirtschaft».

Aménagement du territoire dans les pays en voie de développement. Donnerstag, 12. Januar, 17.00 h, Hörsaal E 3, HIL-Gebäude, ETH-Hönggerberg. Kolloquium über Orts-, Regional- und Landesplanung. M. Arnaud (Paris): «Aménagement du territoire dans les pays en voie de développement».

Funktion der Neurohypophysenhormone. Donnerstag, 12. Januar, 17.15 h, Auditorium Maximum, ETH-Hauptgebäude. Antrittsvorlesung von PD Dr. V. Pliska: «Funktion der Neurohypophysenhormone – Bekanntes, Hypothetisches und offene Fragen».

Kann man Wüsten aufhalten? Freitag, 13. Januar, 20.00 h, Technikum Winterthur. Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur. H. Schiffers (Köln): «Kann man Wüsten aufhalten?».

Forst- und Holzwirtschaftspolitik in der Rezession. Montag, 16. Januar, 16.15 h, Hörsaal H 44, Maschinenlabor, ETH-Zentrum. Forst- und holzwirtschaftliche Kolloquien. B. Bittig (Eidg. Oberforstinspektorat, Bern): «Forst- und Holzwirtschaftspolitik in der Rezession».

Der Futteraufwand bei der Erzeugung von Lebensmitteln durch das Tier. Montag, 16. Januar, 17.15 h, Auditorium Maximum, ETH-Hauptgebäude. Antrittsvorlesung von PD Dr. H. Bickel: «Der Futteraufwand bei der Erzeugung von Lebensmitteln durch das Tier».

Atlantik und Tethys; plattentektonische Modelle und ihre Konsequenzen für die alpine Entwicklung. Montag, 16. Januar, 20.15 h, Hörsaal E 1.1, ETH-Hauptgebäude. Geologische Gesellschaft Zürich. D. Bernoulli (Universität Basel): «Atlantik und Tethys; plattentektonische Modelle und ihre Konsequenzen für die alpine Entwicklung».

Energiekabel. Dienstag, 17. Januar, 17.15 h, Hörsaal C 1, ETF-Gebäude, ETH-Zentrum. Seminar Hochspannungstechnik. R. Kurz (Dätwyler AG, Altdorf): «Energiekabel – heutiger Stand und Ausblick unter besonderer Berücksichtigung der Bedeutung von vernetztem Polyäthylen (VPE)».

Eisenbahnschrägeilbrücke über die Save in Belgrad. Dienstag, 17. Januar, 17.00 h, Hörsaal E 3, HIL-Gebäude, ETH-Hönggerberg. Kolloquium Baustatik und Konstruktion. N. Hajdin (Universität Belgrad): «Eisenbahnschrägeilbrücke über die Save in Belgrad».

Thermische Analyse – ihre Anwendung in Stahl-, Gusseisen- und Nichteisen-Giessereien. Mittwoch, 18. Januar, 16.15 h, Hörsaal D 28, Maschinenlabor, ETH-Zentrum. Metallurgisches Kolloquium. J. Plessers (Electro-Nite, Houthalen, Belgien): «Thermische Analyse und ihre Anwendung in den Stahl-, Gusseisen- und Nichteisen-Giessereien».

Das Akustiklabor der PTT. Mittwoch, 18. Januar, 17.15 h, Hörsaal C 1, ETF-Gebäude, ETH-Zentrum. Akustisches Kolloquium. P. H. Werner (Forschungsabteilung PTT, Bern): «Einrichtungen und Tätigkeit des Akustiklabors der Generaldirektion PTT».

Siedlungsplanung im ariden Süden Israels. Mittwoch, 18. Januar, 20.15 h, Hörsaal E 5, ETH-Hauptgebäude. Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich. D. H. K. Amiran (Jerusalem): «Siedlungsplanung im ariden Süden Israels».

Stabilitätsprobleme im elektrohydraulischen Lageregelkreis. Donnerstag, 19. Januar, 17.15 h, Hörsaal H 44, Maschinenlabor, ETH-Zentrum. Mess- und regeltechnisches Seminar. H. Baumgartner (ETHZ): «Stabilitätsprobleme im elektrohydraulischen Lageregelkreis».

Dehnungsmessung mittels holographischer Interferometrie. Donnerstag, 19. Januar, 20.15 h, Physik-Institut, Universität Zürich. Physikalische Gesellschaft Zürich. R. Dändliker (BBC, Baden): «Dehnungsmessung mittels holographischer Interferometrie».

Stellenvermittlung SIA/GEP

Stellensuchende, welche ihre Kurzbewerbung in dieser Rubrik veröffentlicht haben möchten, erhalten ein Anmeldeformular mit zugehörigen Weisungen bei der *Gesellschaft ehemaliger Studierender der ETH (GEP)*, ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 | 69 00 70. Die Stellenvermittlung ist für Mitglieder des SIA und der GEP reserviert.

Firmen, welche sich für die eine oder andere Kandidatur interessieren, sind gebeten, ihre Offerte unter der entsprechenden Chiffre-Nummer an die GEP, ETH-Zentrum, 8092 Zürich, zu richten.

Stellengesuche

Kulturingenieur ETHZ, 1942, Schweizer, Deutsch, Franz., Engl., mehrjährige Erfahrung in Ingenieurvermessung und Tiefbau (Projekt, Bauleitung, Offertwesen), sucht Stelle in Ingenieurbüro oder Verwaltung in der deutschsprachigen Schweiz. Eintritt nach Vereinbarung. **Chiffre 1280.**

Dipl. Architekt ETHZ/SIA, 1942, Schweizer, Deutsch, Franz., Engl., 9 Jahre Praxis im Wohnungs-, Verwaltungs-, Banken- und Industriebau sowie in Wettbewerben im In- und Ausland, sucht Stellung als rechte Hand eines Chefarchitekten irgendwo in der Schweiz. Gegenwärtiger Wohnsitz Zürich. Eintritt nach Vereinbarung. **Chiffre 1281.**

Dipl. Architekt ETHZ/SIA, 1951, Schweizer, Deutsch, Engl., Franz., zwei Jahre Praxis in Projektierung (öffentliche Bauten, Wohnungsbau, Innenausbau) und Kostenwesen, sucht Stellung in Architekturbüro oder evtl. Generalunternehmung. Eintritt nach Vereinbarung. **Chiffre 1282.**

Dipl. Bauingenieur ETHZ, 1952, Schweizer, Deutsch, Engl., Franz., Abschluss Dezember 1977, VR Wasserwirtschaft, Grund- und Strassenbau inkl. Tunnelbau, sucht Stellung in Ingenieurbüro oder Unternehmung in der ganzen Schweiz, auch Ausland angenehm. Eintritt nach Vereinbarung. **Chiffre 1283.**