Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105 (1987)

Heft: 1-2

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

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

Das Schema zeigt die hierarchischen Beziehungen zwischen den Beteiligten, ausgehend von der Organisation mit Einzelbeauftragung der Fachleute für Projektierung und Bauleitung. Nicht dargestellt sind vertragliche Beziehungen und Wege des Informationsflusses.

FMB: Projektmanagement

Der Nutzen eines professionellen Projektmanagements für den Bauherrn. Datum und Ort: Donnerstag, 14. Mai 1987, 14 Uhr, Hotel Union, Luzern.

Zielsetzung: Die Fachgruppe für das Management im Bauwesen führt in Zusammenarbeit mit der Sektion Waldstätten aus Anlass des 150jährigen Jubiläums des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins eine Tagung durch, mit dem Ziel, die Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes eines professionellen Projektmanagements im Bauwesen darzustellen. Zu diesem Zweck werden in Wort und Bild erfolgreiche Beispiele aus dem Hoch- und Tiefbau vorgestellt, analysiert und die konkreten Vorteile aufgezeigt, die dem Bauherrn durch das Projektmanagement entstanden sind. Mit dieser Tagung möchte die FMB einen weiteren Beitrag leisten zu einem besseren Verständnis und einer breiteren Anwendung des Projektmanagement-Gedankens durch Bauherrn, Architekten und Ingenieure.

Teilnehmer: Die Tagung richtet sich an alle Bauherren und Baufachleute, die an einem zielgerichteten und reibungslosen Ablauf des Baugeschehens interessiert sind.

Die Veranstalter laden alle Baufachleute ein, sich an dieser Tagung mit der Präsentation eines guten Beispiels einer Projektmanagement-Anwendung aktiv zu beteiligen. Dazu bieten sich die folgenden Möglichkeiten:

Vortrag - Im Rahmen der beiden parallel laufenden Vortragsreihen kann ein erfolgreich abgewickeltes Bauprojekt in einem Referat von etwa 15 Min. Dauer vorgestellt

Poster-Ausstellung - Die Poster-Ausstellung ist eine Präsentation eines gelungenen Beispieles auf einer Wandfläche von etwa 3 m2. Der Aussteller ist gebeten, ab 17.00 Uhr den interessierten Besuchern für zusätzliche Auskünfte zur Verfügung zu stehen.

Film- und Dia-Vorführung - Ab 15.00 Uhr ist ein separater Raum für die Vorführung von Filmen oder Dia-Shows über gute Projektmanagement-Anwendungen reserviert.

Auskunft und Anmeldung: Wir bitten die Interessenten, das gewünschte Thema und die beabsichtigte Präsentationsart bis spätestens 20. Januar dem Tagungsleiter Marcus Wekkerle, Arch. SIA, c/o Zweifel & Strickler & Partner, Seefeldstrasse 152, 8008 Zürich, Tel. 01/47 24 00, zu melden. Herr Weckerle steht selbstverständlich auch für allgemeine Auskünfte über die Tagung zur Verfügung.

FII: Weiterbildungskurs

Am Montag, 19. Januar 1987, 17.15 Uhr, im Hörsaal F7, Hauptgebäude, ETH-Zentrum, beginnt der 17. Weiterbildungskurs der Fachgruppe der Ingenieure der Industrie, Sektionsgruppe Zürich, mit dem ersten Vortrag von Prof. Dr. Hans Letsch, Ständerat, Aarau: «Rauher Wind für Unternehmun-

Der Weiterbildungskurs mit sechs Vorträgen zum Gesamtthema «Wirksame Unternehmens- und Projektführung» findet von Januar bis April statt, wiederum unter der Leitung von R. Wälchli, dipl. El.-Ing. SIA/FII.

Auskunft und Anmeldung: SIA Generalsekretariat bzw. Abendkasse.

Sektionen

Graubünden

Jahresprogramm. Freitag, 23. Januar - Vortrag von Regierungspräsident Brändli; Freitag, 13. Februar - Generalversammlung mit Exkursion zu den Emserwerken; Donnerstag, 19. März - Fachtagung «Wald und Wild»; Ende April/Mai - Vortrag von Luigi Colani über Styling und Design.

Zürich

Umweltschutz: amtlich verordnete Ökologie oder mehr? Mittwoch, 4. Februar 1987, 18.15 Uhr, im ETH-Hauptgebäude, Auditorium

Vortrag von Herrn Dr. R. Eggli, Umweltbeauftragter des Zürcher Stadtrates.

Ist es das höchste und einzige Ziel des Umweltschutzes, die Belastungen zu senken oder gibt es andere «positivere» Ziele? Sind die Belastungen der Umwelt nur senkbar durch die Maxime «Weniger von allem» oder gibt es aktive Strategien (z. B. technische und nichttechnische Innovation)? Ist der Individualverkehr der Hauptverursacher der Umweltmisere oder der Prügelknabe des Umweltschutzes? Wie erfüllen Bund, Kanton und Stadt Zürich den mit dem Umweltschutzgesetz gegebenen Auftrag?

Koordination: H.R. Rüegg. Anmeldung erforderlich bis zum 28. Januar 1987.

Neue Bücher

Bevölkerungsprognose 2010 für den Kanton Zürich und seine Planungsregionen

Das Amt für Raumplanung hat in der Reihe «Raumplanung im Kanton Zürich» eine neue, bis ins Jahr 2010 reichende Bevölkerungsprognose für den Kanton Zürich und seine Planungsregionen veröffentlicht. Auf 36 Seiten mit über 30 Abbildungen und zahlreichen Tabellen werden dem Leser die wichtigsten Ergebnisse präsentiert (Bevölkerungsstand und Altersstruktur) und die Zusammenhänge der zukünftigen Bevölkerungsentwicklung aufgezeigt. Die grösste Bevölkerungszunahme wird für die Region Oberland (etwa +22 000 Einwohner), gefolgt vom Knonaueramt (etwa +15 000 Einwohner), erwartet. Bei der Stadt Zürich wird nurmehr mit einer schwachen Einwohnerabnahme gerechnet.

Schweizer Ingenieur und Architekt

Einbanddecken

Der abgeschlossene Jahrgang unserer Zeitschrift kann bei Herrn Walter Braunschweiler, Hottingerstrasse 67, 8032 Zürich, Tel. 01/251 08 72, gebunden werden lassen. Die Einbände werden nur noch in einer Farbe hergestellt. Die Konditionen für das Binden lauten wie folgt:

Einbanddecken: Schwarz mit Goldprägung

(ohne Signet), inkl. Decke und Kosten für das Einbinden. Fr. 79.- plus Versandkosten Decken: Fr. 22.- plus Versandkosten.

Für die früheren Jahrgänge des «Schweizer Ingenieur und Architekt» sind die Einbanddecken weiterhin lieferbar.

Das Jahresinhaltsverzeichnis finden Sie im Heft 51-52/86.

Die Publikation kann beim Amt für Raumplanung, Stampfenbachstrasse 32, 8090 Zürich (Tel. 259 30 47) zum Preis von 10 Franken bezogen werden.

Informationen zu Ausnahmebewilligungen ausserhalb der Bauzone

Mit einer Informationsschrift will das Bundesamt für Raumplanung (BRP) im Eidg. Justiz- und Polizeidepartement (EJPD) die Rechtsprechung bei Ausnahmebewilligungen ausserhalb der Bauzonen dem Interessierten besser zugänglich machen. Anhand von 29 Fällen, mit denen sich das Bundesgericht auseinanderzusetzen hatte, wird verdeutlicht, nach welchen Kriterien Ausnahmebewilligungen erteilt oder verweigert werden

Die im Einverständnis mit dem Bundesgericht veröffentlichte Informationsschrift will die Anwendung und Auslegung der dargestellten Kriterien einem weiteren Interessentenkreis zugänglich machen.

Bezug: «29×24/29 Bundesgerichtsentscheide zu Artikel 24 des Raumplanungsgesetzes», zu beziehen bei EDMZ; 3000 Bern, zum Preis von Fr. 13.-.