Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 113 (1995)

Heft: 36

Vereinsnachrichten

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: 02.12.2025

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

SIA-Informationen

Generalsekretariat

Neuorganisation Sekretariat Wettbewerbskommissionen

Das Sekretariat und die Auskunftsstelle der beiden Wettbewerbskommissionen 152 für Architektur und 153 im Bauingenieurwesen wurden bisher betreut vom Redaktor Architektur beim «Schweizer Ingenieur und Architekt». Wegen des altersbedingten Ausscheidens von Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA, aus der Redaktion, erfährt auch das Sekretariat der Wettbewerbskommissionen eine Neuregelung.

Ab sofort zeichnet Klaus Fischli, dipl. Arch. ETH/SIA, verantwortlich für das Sekretariat der beiden Wettbewerbskommissionen, die Bearbeitung von Genehmigungsgesuchen und die Beantwortung von Fragen im Zusammenhang mit dem Wettbewerbswesen.

Telefonische oder schriftliche Auskünfte sind zu richten an Herrn Klaus Fischli, SIA-Generalsekretariat, Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/283 15 15, Fax 01/201 63 35.

SIA-Haus AG und SIA-GS jubilieren

Seit 25 Jahren haben die beiden ein Verhältnis, und zwar ein Mietverhältnis. Am 24. August 1995 fand anlässlich der Sitzung des Central-Comité im SIA-Haus an der Selnaustrasse 16 in Zürich eine kleine Feier statt. Der Präsident der SIA-Haus AG, Eduard Witta, überreichte dem SIA-Präsidenten, Dr. Hans-H. Gasser, die neue blauweisse SIA-Fahne. Möge diese auch im etwas steiferen Wind der derzeitigen Wirtschaftslage munter flattern.



SIA-Normen

Neue DIN-Norm für Deckenstrahlplatten

In der Empfehlung SIA 380/2 sind seit 1978 die Prüfregeln für die Wärmeleistung von Raumheizkörpern (Radiatoren, Heizwänden, Konvektoren) festgelegt. Der Schweizerische Kontrollverein für die Wärmeleistung von Raumheizkörpern führt das in der Empfehlung SIA 380/2 vorgeschriebene Register der geprüften Heizkör-

Bis vor kurzem bestand keine derartige Regelung für die oft zur Beheizung von Grossräumen verwendeten Deckenstrahlplatten. Die Wärmeleistungsangaben der Hersteller weichen denn auch für ähnliche Modelle zum Teil erheblich voneinander ab.

Die neue DIN-Norm 4706 (Teil 1: Prüfregeln, Teil 2: wärmetechnische Untersuchungen) legt jetzt ein einheitliches Verfahren zur Ermittlung der Wärmeleistungen von Deckenstrahlplatten fest. Damit wird nun auch bei diesen Heizelementen ein einwandfreier Vergleich der verschiedenen Produkte ermöglicht.

Es ist deshalb unbedingt empfehlenswert, in Zukunft nur noch DIN-geprüfte Deckenstrahlplatten einzuplanen. Die DIN-Norm 4706 wird voraussichtlich auch als Grundlage für eine neue europäische Norm EN dienen.

Jürg Schneider, Schweizerischer Kontrollverein für die Wärmeleistung von Raumheizkörpern.

Sektionen

Thurgau: Generalversammlung

Die jährliche Generalversammlung der SIA-Sektion Thurgau fand dieses Jahr in Romanshorn statt. Dabei wurde vorgängig das neu erweiterte Seewasserwerk besichtigt. Eindrücklich war ersichtlich, wie viel Aufwand und Know-how aus verschiedensten Fachrichtungen nowendig sind, damit frisches und sauberes Wasser schliesslich aus der Leitung sprudelt. Die anschliessende Generalversammlung wurde bei grosser Beteiligung im Restaurant Schloss abgehalten.

Leistungsmodell 1995

Der Präsident Christian Herrmann referierte in seinen Ausführungen hauptsächlich über die zukünftige Honorierung nach dem neuen Leistungsmodell 95. Die bisherige Honorierung ist im wesentlichen baukostenabhängig. Dies wurde immer häufiger kritisiert, da teurer bauen noch zusätzlich «belohnt» wurde. Deshalb bringt das Leistungsmodell 95 als neue Schwerpunkte Baukostenunabhängigkeit und Gesamtheitlichkeit.

Damit dies erreicht werden kann, ist eine saubere Strukturierung der Arbeitsabläufe und ein genaues Festlegen der erwünschten und notwendigen Leistung unumgänglich. Ein phasenweises Vorgehen ermöglicht, dass in jeder Phase nur so viel wie notwendig für die Entscheidung zur nächsten Phase geplant wird. Dies bedingt jedoch ein intensives Mitwirken des Bau-

Also wird erst die gewünschte Leistung festgelegt und dann das Honorar bestimmt. Heute beruht nämlich ein Grossteil der Dumpingangebote auf dem stillschweigenden Weglassen von Leistungen. Dies kann für den Bauherrn zu unangenehmen Überraschungen und sogar zu fatalen Folgen

Nach wie vor sollen der Architekt und der Ingenieur in erster Linie die Interessen des Bauherrn als Treuhänder wahren, da er in einem sehr frühen Stadium massgebend Einfluss auf die Kosten und die Gebrauchstauglichkeit hat. Die neue SIA-Honorarordnung soll im Herbst 1995 als Empfehlung erscheinen.

Einen Schwerpunkt der zukünftigen Vereinstätigkeit bildet eine Reihe von öffentlichen Veranstaltungen. So wird die grenzüberschreitende Veranstaltungsreihe zum Thema «Bauen um den Bodensee» fortgesetzt. Weiter wird am 22. September 1995 ein spezielles Seminar zum Thema «Qualitätssicherung für Architekten» durchgeführt.

SIA-Weiterbildungsangebot

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
	tember			
13. 14.	Zürich Zürich	Schweizer Forum über Digitale Kommunikation Verbundkonstruktionen - Entwicklungen in Konstruk-	SEV/ SIA-FGK IBK ETHZ Patronat	SEV 01 956 11 11 ETHZ/IBK 01 633 31 74
19.	Bern	tion und Bemessung Projektierungshilfe - von der Grobdiagnose zum erweiterten Vorprojekt	FBH IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12
21.	Zürich	Nachträgliche Verstärkung von Bauwerken mit CFK- Lamellen	EMPA/SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12
22.	Vitznau	FORM - Ergänzungsseminar Praxisnahe Instrumente für einen aktiven Führungs- rhythmus (3 Tage)	SIA Unitas	Sekretariat FORM 01 283 15 71
27.	Luzern	Erneuerbare Energien im Entwurfsprozess	Pacer Träger SIA	R. Aeberli 01 825 08 12
28./ 29.	Belchen- tunnel	Erhaltung von Tunnel- bauwerken	IP Bau Patronat SIA	Impuls P. Müller 01 388 65 65
Okt	ober			
2. - 6.	Rappers- wil	Einführungskurs in kommunale Raumplanung	ITR/ ETH-ORL/ SIA-FRU/ BSP/VLP	ITR 055 23 45 41
4.	Chur	Erneuerbare Energien im Entwurfsprozess	Pacer Träger SIA	R. Aeberli 01 825 08 12
5./ 6.	Olten	PA Persönliche Arbeitstechnik	SIA-FGF	C. Hugen- tobler 01 932 21 10
13,/ 14.	Olten	PL Projektleitung	SIA-FGF	C. Hugentobler 01 932 21 10
16 20.	Rappers- wil	Einführungskurs in kommunale Raumplanung	ITR/ ETH-ORL/ SIA-FRU/ BSP/VLP	ITR 055 23 45 41
18.	Lenzburg	Forstingenieurinnen und Forstingenieure - Visionen für	SIA-FGF/ SFV	A. Bernasconi
20.	Zürich	ein Berufsbild der Zukunft Perspektiven der Verfahrens- technik - Anlass zum 60. Geb. von Prof. Dr. F. Widmer	SIA-FVC	031 381 89 45 ETHZ-IVUK Ch. Heinzer 01 632 24 94
23./ 24.	Bern	Devisieren mit NPK	SIA/CRB	SIA R. Aeberli 01 825 08 12
26.	Luzern	Bauerneuerung, Ablaufplanung vom Projekt zur Ausführung	Patronat	STV N. Rielle
27.	Zürich	Baustoffdeklaration	SIA SIA	01 268 37 37 SIA R. Aeberli 01 825 08 12
29. - 31.		FORM - Follow-up Konfliktführung	SIA Unitas	Sekretariat FORM 01 283 15 71
31.	Zürich	Projektierungshilfe - von der Grobdiagnose zum erweiterten Vorprojekt	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12
Nov	vember Zürich	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Patronat SIA	SIA R. Aeberli
2.	Zürich	Neue Geotechnik-Normen beim CEN und SIA	SIA-SGBF	01 825 08 12 SIA GS 01 283 15 15
2./ 3.	Davos	Bauforum 95: Strukturwandel als Herausforderung und Chance für die Schweizerische Bauwirtschaft	IP Bau	Impuls P. Müller 01 388 65 65

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
7./	Yverdon	Energieforschung	EVED	BEW
8.		Umsetzung der Ergebnisse	SIA/STV/	G. Schriber
		0 0	VSM	031 322 56 68
7./	Frauenfeld	Biogas aus festen Abfällen	Pacer	VSA
8.		und Industrieabwässern -	Patronat	H.P. Walser
		Eckdaten für Planer	SIA	01 241 25 85
8.	Luzern	Elektrische Energie	Ravel	SIA
		im Hochbau	Patronat	R. Aeberli
			SIA	01 825 08 12
9.	Bern	Kosten- und Finanz-	IP Bau	VSS
		management - Bauprojekte	Patronat	B. Schmid
		in Gemeinden und Städten	SIA	01 251 69 14
10.	Basel	Baustoffdeklaration	SIA	SIA
				R. Aeberli
				01 825 08 12
15	Vitznau	FORM - Ergänzungsseminar	SIA	Sekretariat
18.		Vernetztes Denken	Unitas	FORM
				01 283 15 71
16.	Zürich	Erneuerbare Energien	Pacer	R. Aeberli
		im Entwurfsprozess	Patronat SIA	01 825 08 12
16./	Zürich	Devisieren mit NPK	SIA/CRB	SIA
17.				R. Aeberli
				01 825 08 12
21.	Wallisellen	Bauerneuerung, Ablauf-	IP Bau	STV
		planung vom Projekt zur	Patronat	N. Rielle
		Ausführung	SIA	01 268 37 37
21.+	Zürich	Hochbau - Kostenplanung	IP Bau	SIA
28.		bei der Bauerneuerung	Träger SIA	R. Aeberli
		(2 Tage)	3	01 825 08 12
29.	Basel	Erneuerbare Energien	Pacer	R. Aeberli
		im Entwurfsprozess	Träger SIA	01 825 08 12
29.	Brugg-	Zukunftsweisende Planungshil-		Infoenergie
	Windisch	fen für Wärmerückgewinnung	Patronat	056 41 60 80
		und Abwärmenutzung	SIA	
30.	Zürich	Grobdiagnose von Gebäuden -	IP Bau	SIA
		Zustandserfassung und	Träger SIA	R. Aeberli
		Kostenschätzung	Ö	01 825 08 12
Wie	derholung	FORM - Pilotkurs Qualitäts-	SIA	Sekretariat
		management für Planer	Unitas	FORM
		Termine auf Anfrage		01 283 15 71

ETH-Weiterbildungsangebot auf Videotex *2001# / *ETH# oder über Telefon 01 2565678

Weiterbildungsangebot der Schweizer Universitäten und Ingenieurschulen auf Videotex *6622# oder *AGORA#

C	IA	.Ea	ch	ari.	PAR	OB
J	H	"Fa	CII	gru	P	Jen

GII	Gesellschaft der Ingenieure der Industrie
FAA	Fachgruppe für Arbeiten im Ausland
FBH	Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau
FEB	Fachgruppe für die Erhaltung von Bauwerken
FGA	Fachgruppe für Architektur
FGF	Fachgruppe der Forstingenieure
FGK	Fachgesellschaft für Kommunikationssysteme
FGU	Fachgruppe für Untertagbau
FHE	Fachgesellschaft für Haustechnik und Energie im Bauwesen
FIB	Fachgruppe für industrielles Bauen
FKV	Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure
FMB	Fachgruppe für das Management im Bauwesen
FRU	Fachgesellschaft für Raumplanung und Umwelt
FVC	Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik
SGEB	Schweizerische Gesellschaft für Erdbeben-Ingenieurwesen und
	Baudynamik
FORM	Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche
	Unternehmensentwicklung