

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 112 (1994)
Heft: 21

Vereinsnachrichten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

SIA-Weiterbildungsangebot

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung	Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
Mai					8.+	Sion	Studententagung und Exkursion Cleuson-Dixence	SIA-FGU	SIA GS 01/283 15 15
25.	Lausanne	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS 01/283 15 15	9.				
26.+	Bern	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	15./	Zürich	Erhaltung nichtbegehbarer Bauten	IP Bau Patronat SIA	VSA 01/241 25 85
27.					16.	Zürich	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
30.+	Basel	Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation	Ravel Träger SIA GII	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	23.	Zürich			
31.	Zürich	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS 01/283 15 15	29.+	Luzern-	Energie-effiziente Lüftungstechnische Anlagen (2 Tage)	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
Juni					30.	Horw			
1.	Spiez	Erneuerbare Energien im Planungsablauf	Pacer Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	Oktober				
8.+	Zürich	Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)	IP Bau Patronat SIA	IFIA STV 01/261 37 97	6./7.	Zürich	Devisieren mit NPK Bau (Pilotkurs)	ETH Zürich	SIA GS 01/283 15 15
9.					12.	Lausanne	GSC Cycle de conférences «Le réseau de l'administration de l'Etat de Vaud»	SIA- GSC	SIA GS 01/283 15 15
15.+	Basel	Hochbau – Kostenplanung bei Bauerneuerung	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	19.	Zürich	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
22.					20.	Zürich	FGK-Vortragszyklus «Die Netzwerke des MGB»	SIA-FGK	SIA GS 01/283 15 15
17.	Winterthur	Erneuerbare Energien im Planungsablauf	Pacer Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	November				
23.	Zürich	FGK-Vortragszyklus «Netzwerkösungen mit Qualitätsgarantie»	SIA-FGK	SIA GS 01/283 15 15	1.+	Zürich	NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe	CRB	CRB Color 01/451 22 88
23.+	Zürich	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	2.				
24.	Bern	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	Dezember				
27.+	Zürich	Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation	Ravel Träger SIA GII	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	1. od.		Raumplanerische Probleme im forstlichen Alltag	SIA-FGF	SIA GS 01/283 15 15
28.	Lausanne	GSC Cycle de conférences «Un grand réseau de campus»	SIA GSC	SIA GS 01/283 15 15	2.				
29.	Basel	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	7.	Lausanne	GCS Cycle de conférences «Le réseau interne du Cern»	SIA-GSC	SIA GS 01/283 15 15
August					ETH-Weiterbildungsangebot auf Videotex *2001# / *ETH# oder über Telefon 01/256 56 78				
25.	Basel	Fachgruppen-Veranstaltungen im Rahmen der SIA-Tage 94 – Verkehr ist, wenn es sich bewegt	SIA- GII	SIA GS 01/283 15 15	Legende der Abkürzungen				
		– Brücken in Basel	SIA-FBH		<i>SIA-Fachgruppen</i>				
		– SBB-Baustelle Hardwald	SIA-FGF		GII	Gruppe der Ingenieure der Industrie			
		– Strukturmodell Hochrhein	SIA-FRU		GII	Groupement de ingénieurs de l'industrie			
		– Integrale Planung und Bauerneuerung	SIA-FHE		GSC	Groupe spécialisé en système de communication			
		– Verfahrenstechnik und Bauindustrie	SIA-FVC		FBH	Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau			
		– Architektur und Denkmalpflege	SIA-FGA		FGA	Fachgruppe für Architektur			
		– Chancen der Liberalisierung	SIA-FMB		FGF	Fachgruppe der Forstingenieure			
		– Erdbeben	SGEB		FGK	Fachgesellschaft für Kommunikationssysteme			
September					FHE	Fachgesellschaft für Haustechnik und Energie im Bauwesen			
1.	Zürich	FGK-Vortragszyklus «Kostenberechnung von Kommunikationsnetzen»	SIA-FGK	SIA GS 01/283 15 15	FMB	Fachgruppe für das Management im Bauwesen			
					FRU	Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt			
					FVC	Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik			
					SGEB	Schweiz. Gesellschaft für Erdbeben-Ingenieurwesen und Baudynamik			
					<i>Patronats- und Trägerorganisationen</i>				
					CRB	Schweiz. Zentralstelle für Baurationalisierung			
					FORM	Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche Unternehmensentwicklung			