

Online-Newsletter D Nr. 01+02/09, 20.02.2009

Sehr geehrte Damen und Herren

Wir wünschen eine interessante Lektüre beim aktuellen Newsletter des SZS. Wir sind sehr dankbar für Ihre Wünsche und Anregungen, wie wir diesen Service noch besser für Sie gestalten können.



Prix Acier / European Steel Design Award 2009
Gewinnen Sie mit dem Prix Acier!

Kennen Sie einen aktuellen, herausragenden Stahlbau? Schicken Sie uns Ihren Vorschlag **per Mail** bis zum 28. Februar. Falls Ihre Empfehlung unter den Preisträgern ist, nehmen Sie als Gast an der Preisverleihung teil.



Prix Acier 2007:
Stadion Letzigrund, Zürich

Prix Acier / European Steel Design Award 2009
Eingabe Prix Acier und European Steel Design Award 2009 bis zum 15. März 2009

Der Prix Acier ist ein wirksames Mittel, die Aufmerksamkeit der Öffentlichkeit auf erstklassige Stahlbauten zu lenken. Davon profitieren diejenigen Architekten, Ingenieure, Stahlbauer und die Bauherrschaft, deren gemeinsam erstelltes Objekt diesen Preis gewinnt und sich damit in die Reihe vorhergehender, namhafter Preisträger einreihen (Auswahl):

- ▶ Zentrum Paul Klee, Bern
- ▶ Stadion Letzigrund, Zürich
- ▶ Limmatsteg, Baden
- ▶ Hugo Boss Competence Centre, Coldrerio
- ▶ Aussichtsplattform Conn, Flims (Anerkennung)

[Weiter](#)



Pressespiegel SZS
Eine Baustelle zwischen Vernunft und Masslosigkeit

Den 11. Anlass der Veranstaltungsserie "Steel-Inn" widmete das Stahlbau Zentrum Schweiz der Baustelle des Rolex Learning Centers der Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne. Teilnehmer der Exkursion erhielten einen Überblick über den Stand der Arbeiten, während die Montage der Stahlkonstruktion in vollem Gang war. [Weiter](#)



Aktuelle Stahlbauten
Horizon Serono, Genf

Im Zuge einer Neuplanung sowie Sanierung bestehender Bauten auf dem Areal der Merck/Serono AG wurde kürzlich der Entwurf von Murphy/Jahn fertig gestellt. Besonders der Neubau des Verwaltungsgebäudes erregt Aufsehen: sowohl Fassade als auch das Dach bestehen aus hochtransparenten Stahl-Glas-Konstruktionen. Und: das Dach über dem Forum, mit 1'000 m² weltweit das grösste zu öffnende Glasdach, sowie die 12 m hohen drehbaren Glasuren der Fassade sind wichtige Bestandteile des Klimakonzeptes des Gebäudes. Geplant wurden diese Konstruktionen von Werner Sobek aus Stuttgart und ausgeführt von der Firma Sottas in Bulle.

Hier gelangen Sie zu einem ausführlichen [Artikel](#) über das Projekt.

Agenda

Aktuelle Veranstaltungen

26. Februar/2. März 2009, Zürich

Was läuft bei der Durchmesserlinie SBB? Eine Veranstaltung des sia Zürich. Information und Anmeldung unter sia-zuerich.ch, Passwort: **entersiazh**

5. Mai 2009, Baden

SZS-Generalversammlung 2009 und Stahlbaforum
Nachhaltiges Bauen mit Stahl

Veranstaltungen im Ausland

23. – 25. März 2009, Paris

Eurocode 4 - conception et dimensionnement des structures mixtes - application bâtiment
[Details](#)

11. - 12. Mai 2009, Shanghai

IABSE Workshop 2009
[Details](#)

13. - 20. Mai 2009, China

IABSE Chinese Bridge Tour
[Details](#)

15. – 17. Juni 2009, Paris

Eurocodes 3 et 4 - calcul des structures métalliques et mixtes - application ouvrages d'art
[Details](#)

9. + 10. Juni 2009, Paris

Protéger les ouvrages métalliques contre la corrosion
[Details](#)

Offene Stellen im SZS

Leiter/in Technik
für den Fachbereich Stahlbau
Bauingenieur/in
für Berufsförderung und Know-how-Transfer

Neuerscheinung



Impulsprogramm Hochschulen Stahlbau intensiv an der ETH

Im Frühjahrssemester tragen die Bestrebungen des SZS erste Früchte, durch die Kooperation mit Hochschulen das praktische Wissen aus der Branche in die Lehre zu bringen: Die Professur für Architektur und Konstruktion (Prof. Deplazes) an der ETH Zürich bietet Ende März 2009 einen Intensivkurs Stahlbau an. Ebenfalls in diesem Semester thematisiert Gastdozent Beat Consoni Stahl im Wohnungsbau mit einer Entwurfsaufgabe im Departement Architektur der ETH. [Weiter](#)

Das SZS unterstützt die Hochschulen aktiv bei der Vorbereitung und Durchführung dieser Kurse.



Ausbildung Neuer Studiengang MAS in Schweisstechnologie

Die Hochschule für Technik Zürich (**HSZ-T**) und der Schweizerische Verein für Schweisstechnik (**SVS**) bieten ab April 2009 gemeinsam eine berufsbegleitende Weiterbildung auf Fachhochschul-Niveau an: den zweiteiligen **Studiengang MAS (Master of Advanced Studies) in Schweisstechnologie**. Wer nach dem ersten Teil mit dem Diplom in Schweisstechnologie abschliesst, wird zur Schweissingenieur-Prüfung IWE zugelassen. Der zweite Teil konzentriert sich auf Unternehmensführung und Logistikmanagement und schliesst mit dem MAS-Diplom ab.

Normen Vernehmlassung SIA 118

Der SIA gibt eine leicht überarbeitete, entschlackte Norm SIA 118 "Allgemeine Bedingungen für Bauarbeiten" in **Vernehmlassung**. Wer bereit ist, an einer koordinierten SZS-Stellungnahme mitzuwirken, melde sich bitte bis 23. Februar **per Email** bei der SZS-Geschäftsstelle.



Veranstaltung international IABSE Workshop 2009 with Chinese Bridge Tour

The Final Invitation for the **Workshop** and **Chinese Bridge Tour** is available. The Workshop is taking place in Shanghai on May 11 and 12, 2009. The Bridge Tour is from May 13 to 20, with a possibility to book a short tour that will return to Shanghai after three days (on May 15). This is a unique opportunity to visit some of the most important bridges built recently in China, and at the same time see popular touristic sites and cities.

Willkommen im SZS Neue Firmenmitglieder seit Januar 2008

- ▶ **Kontra Korrosion Rickenbacher GmbH, Hombrechtikon**
- ▶ **Lignatur AG, Waldstatt**

Wechsel der Mitgliedskategorie

- ▶ **Josef Meyer Stahl AG, Emmen** (Neu: Stahlbau)

Mitgliederkompetenz Frischer Wind im ICOM



Das bekannte Institut für Stahlbau der ETH Lausanne ist seit Ende 2008 in neuen Händen. Jean-Paul Lebet und Alain Nussbaumer sind seit der Pensionierung von Prof. Manfred Hirt die führenden Kräfte im ICOM. Als Titularprofessoren sind sie sowohl in der Lehre wie auch in der Forschung tätig. Für die Stahlbaubranche steht das ICOM als Kompetenz-Zentrum für Fachfragen, Expertisen und Forschungsaufträge zur Verfügung und bietet [hier](#) seine Dienste an.



Mitgliederkompetenz H. Wetter AG

Die **H. Wetter AG**, eine führende Stahl-, Metall- und Hallenbauaufirma, ist auch ein Spezialist für Umbauten und Sanierungen. Zahlreiche ältere Industrie- und Gewerbegebäude sind wegen übermässigem Energieverbrauch dringend erneuerungsbedürftig. – Die Sanierung von solchen Bauten unter dem Motto „Ihr Gebäude kann mehr“ zielt in diese Richtung.



Steeldoc 04/08

Publikationen Nachhaltigkeit



Leitgedanken zum nachhaltigen Bauen, Bauen mit Stahl e.V.

Weitere Informationen zum Thema Nachhaltigkeit finden Sie auf der SZS-Website unter **Themen: Nachhaltigkeit**
FAQ: Nachhaltigkeit

Pressespiegel SZS

Ökostahl – eine neue Kampagne der Stahl- und Metallbaubranche

Mit der Kampagne Ökostahl will die Stahl- und Metallbaubranche einige Vorurteile gegenüber der Stahlbauweise aufräumen. Evelyn C. Frisch, Direktorin des Stahlbau Zentrums Schweiz, erklärt, warum die Nachfrage nach europäischem Recyclingstahl gesteigert werden soll. [Weiter](#)

Stahlbau ist...

Was interessiert in Zeiten der Finanzkrise (und auch sonst) mehr als der Preis? Die erste Frage, die mir ein Redaktor des baublatts bei einem Interview gestellt hat, war den auch: "Ist der Stahlbau angesichts des steigenden Stahlpreises überhaupt noch wirtschaftlich?" [Weiter](#)

Weiter



Busterminal Twerenbold, Baden,
Prix Acier 2007

Impressum:

SZS

Stahlbau Zentrum Schweiz

Seefeldstrasse 25

CH-8008 Zürich

Tel. +41 44 261 89 80

Direkt: +41 44 261 89 67

www.szs.ch

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten wollen klicken Sie bitte [hier](#).