Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 113 (1995)

Heft: 38

Sonstiges

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: 03.04.2025

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

SI+A

Nr. 38

14. September 1995 113. Jahrgang Erscheint wöchentlich

Schweizer Ingenieur und Architekt

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Telefon 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

SIA-Generalsekretariat:

SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

Telefon 01/283 15 15

GEP-Sekretariat:

Telefon 01/262 00 70

ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22

Inhalt

Zum Titelbild: **Bauwesen im ISO-Fieber**

Unter der Leitung der Generalunternehmung Göhner Merkur AG entstand in den Jahren 1987 bis 1992 das neue Firmengebäude der Schweizerischen Kreditanstalt im Zentrum von Genf. Dabei galt es, die Leistungen von 126 Unternehmern in ein Bauwerk einzubringen, welches insgesamt die Ziele der Bauherrschaft bezüglich Funktion, Qualität, Termin und Preis verwirklicht.

Es ist dies genau die Aufgabe, welche sich im Bauwesen immer zur Philosophie der internationalen Philosophie stellt die Zufriedenheit der Bauherrschaft (Kundenzufriedenheit) ins Zentrum und führt weg von der Fremdkontrolle zur Selbstkontrolle, von der Fremdverantwortung zur Selbstverantwortung, von der Fremdbeurteilung zur Selbstbewertung (Self Assessment).

Der Beitrag «Bauwesen im ISO-Fieber» (Seite 4) zeigt den heutigen Stand der Zertifizierung von Qualitätssicherungssystemen in der schweizerischen Bauwirtschaft und befasst sich mit einigen ausgewählten Problemen, die sich bei der Beratung und Zertifizierung stellen. Er soll dabei insbesondere zum Ausdruck bringen, dass die ISO-Qualitätssicherungsnormen den hohen Stand der schweizerischen Bauwirtschaft nicht in Frage stellen, die Gestaltungsfreiheit der Planer nicht einschränken und die Initiative der Unternehmer nicht beschneiden, sondern erst recht zum Tragen bringen.

Richard Liechti

Von der mechanischen Schreibmaschine zum digitalen Schreibtisch

Ernst C. Glauser

Wirtschaft

Abflussmessung an kleinen Fliessgewässern 11

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen 14

Schulanlage mit Sportanlagen in Steffisburg BE (A). Unité de Psychiatrie Aigué de Corgémont BE (E). Altnau TG (A). Contraves-Areal, Zürich-Seebach (E). Schulhaus Büöl, Ingenbohl SZ (E)

Beatrice Bayer

Standortbestimmung im Qualitätsmanagement aus Sicht 29

der Architekten

Versicherungsfragen: Kleine Ursache, grosse Wirkung 30

Forschung und Entwicklung. Industrie und Wirtschaft. 31 Politik und Gesellschaft. Persönlich. Nekrologe. Bücher. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Orbit 95

am Schluss des Heftes

Wasserbau

Forum

Mitteilungen

Impressum

Wettbewerbe

und immer wieder stellt. Um den wachsenden Anforderungen des Marktes gerecht zu werden, bekennt sich dabei auch die Baubranche in zunehmendem Masse Qualitätssicherungsnormen ISO 9000ff, welche nicht nur in Europa, sondern auch weltweit als Verständigungsgrundlage im Bereich Qualität akzeptiert wird. Diese