Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 115 (1997)

Heft: 38

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: 02.12.2025

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

SI+A

Nr. 38

18. September 1997 115. Jahrgang Erscheint wöchentlich

Schweizer Ingenieur und Architekt

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11 Postfach, 8021 Zürich Telefon 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77 E-Mail SI A@swissonline.ch

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

GEP-Sekretariat:

Telefon 01/632 51 00 Telefax 01/632 13 29 E-Mail info@gep.ethz.ch

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15 SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

Telefax 01/201 63 35

ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22 Telefax 031/382 26 70

Inhalt

SIHA Schweizer Ingenieur und Architekt



Zum Titelbild: Prozessintegration

Die Methodik der Prozessintegration eignet sich insbesondere für die optimale Auslegung neuer und die Verbesserung bestehender Produktionsanlagen der Verfahrens-, Energie- und komplexeren Haustechnik. Im Bild: eine Energie-Rückgewinnungs-Anlage.

Alois	Schwag	ge

Energiesparpotential in der industriellen Produktion

Martin Zogg

Einführung in die Prozessintegration

Pierre Krummenacher, Raymond Morand

Energieoptimierung und Kältekonzept

Daniel Diggelmann, Raymond Morand

13 Energieoptimierung in der Projektierungsphase

Rémy Jeanmonod, Pierre Krummenacher

15 Intégration d'une installation d'oxydation par voie humide

Urs Haller

Kosteneinsparungen bei der Rückgewinnung von DMF 25

Pierre Krummenacher

27 Energetische Integration von Batch-Prozessen

Daniel Favrat

Kooperationsvertrag zur Prozessintegration 34

Rainer Bendel

Prozessintegration auch für meinen Betrieb? 37

Wettbewerbe 45 Laufende Wettbewerbe und Preise

Mitteilungen Hochschulen. Industrie und Wirtschaft 46

Peter Rechsteiner

Forum Öffentliches Beschaffungswesen (3) 47

Mitteilungen SIA-Informationen. Orbit-Standbesprechungen. Neue

Produkte

am Schluss des Heftes **Impressum**

IAS 17-18/97 Erscheint im gleichen Verlag:

Ingénieurs et architectes suisses

Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98

Jean-Pierre Weibel

Sur l'eau 354 La Liberté - bientôt une galère sur le Léman!

Jean-Pierre Weibel

358 Ascenseurs et escaliers roulant: technique Schindler en haute mer