

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. 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>

Nr. 38

18. September 1997
115. Jahrgang
Erscheint wöchentlich

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:

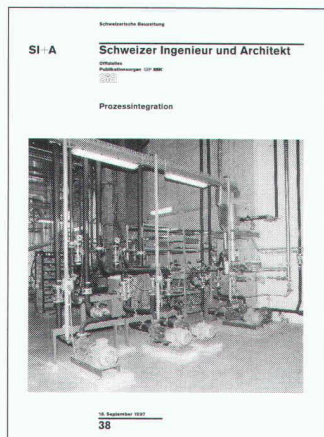
Telefon 01/632 51 00
Telefax 01/632 13 29
E-Mail info@gep.ethz.ch

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**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.

Standpunkt*Alois Schwager***3** Energiesparpotential in der industriellen Produktion**Verfahrenstechnik***Martin Zogg***4** Einführung in die Prozessintegration*Pierre Krummenacher, Raymond Morand***10** 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***25** Kosteneinsparungen bei der Rückgewinnung von DMF*Pierre Krummenacher***27** Energetische Integration von Batch-Prozessen*Daniel Favrat***34** Kooperationsvertrag zur Prozessintegration*Rainer Bendel***37** Prozessintegration auch für meinen Betrieb?**Wettbewerbe****45** Laufende Wettbewerbe und Preise**Mitteilungen****46** Hochschulen, Industrie und Wirtschaft*Peter Rechsteiner***Forum****47** Öffentliches Beschaffungswesen (3)**Mitteilungen****48** SIA-Informationen. Orbit-Standbesprechungen. Neue Produkte**Impressum**

am Schluss des Heftes

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

Sur l'eau*Jean-Pierre Weibel***354** La Liberté - bientôt une galère sur le Léman!*Jean-Pierre Weibel***358** Ascenseurs et escaliers roulant: technique Schindler en haute mer