

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 94 (2003)
Heft: 1

Rubrik: Neuerscheinungen = Nouveautés

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: 29.03.2025

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

Verträge und Haftung im Internet

Was der Praktiker im globalen Umfeld wissen muss. Von: *Robert G. Briner*. Zürich, Orell Füssli Verlag, 2002; 384 S., keine Fig., ISBN 3-280-7014-7. Preis: geb. Fr. 79.–.

Der Band in der Reihe «Internet und Recht» informiert praxisbezogen über Grundlegendes und Spezielles beim Abschluss von Verträgen im Internet. Das Buch führt in die Grundlagen des Vertragsabschlusses und der Haftung ein und erläutert die Schwierigkeiten und möglichen Lösungen für internetspezifische Fragen, z.B. Geltung von Allgemeinen Geschäftsbedingungen, irrtümliches «ok»-Clicken, digitale Unterschrift oder Rechtsbeständigkeit von Disclaimern.

Checklisten und praktische Anleitungen zum Vorgehen setzen die Theorie für den Praktiker um. Mit diesem Buch wird dem Praktiker ein juristisch fundierter und auf breit abgestützten Erfahrungen basierender Begleiter in die Hand gegeben, der mit einem lösungsbezogenen Ansatz Antworten auf die Fragen gibt, welche durch die moderne Technologie aufgeworfen werden. Der Einbezug der aktuellen gesetzgeberischen Entwicklungen in der Europäischen Union und der Schweiz öffnet den Blick über die Grenzen und in die Zukunft. Das Buch richtet sich nicht nur an «Dot-Com»-Unternehmen, sondern generell auch an KMU und Unternehmen mit starker Internet-Präsenz, an Webagenturen, Rechtsanwälte, Rechtsabteilungen und nicht zuletzt auch an Studierende.

Pioniere

Schweizer Pioniere der Wirtschaft und Technik. Aurel Stodola (1859–1942), Wegbereiter der Dampf- und Gasturbine. Von: *Norbert Lang*. 88 Seiten, 91 Abbildungen, Meilen 2003. ISBN 3-909059-26-0. Preis: Fr. 22.–.

Am 25. Dezember 2002 hat sich der Todestag des weltweit anerkannten Pioniers der Dampf- und Gasturbine, Aurel Stodola, zum sechzigsten Mal gejährt. Zum Gedenken veran-

staltet die ETH Zürich im Wintersemester eine Ausstellung.

Der aus der Slowakei stammende Aurel Stodola studierte 1878 bis 1881 in Zürich, wo er seine zweite Heimat fand. Die Schweiz bot ihm ein äusserst fruchtbares Betätigungsfeld. Mehr als dreissig Jahre lang wirkte er als Professor an der ETH und entwickelte sich zu einem weltweit anerkannten Fachmann für den thermischen Turbomaschinenbau.

Verschiedene in- und ausländische Hochschulen würdigten ihn mit der Verleihung des Ehrendoktorats. Stodola war auch Träger der Grashof-Denkmedaille des Vereins Deutscher Ingenieure sowie der James-Watt-Medaille der britischen Institution of Mechanical Engineers.

Das reich bebilderte Buch über das Leben und Wirken Aurel Stodolas gestattet einen umfangreichen Überblick über die Entwicklung der Dampf- und Gasturbinen und beleuchtet die Hintergründe, wie es dazu kam, dass sich die schweizerische Maschinenindustrie auf dem Weltmarkt eine so hervorragende Stellung erobern konnte und zum wichtigsten Exportzweig unserer Wirtschaft aufstieg.

Information und Codierung

Von: *Martin Werner*. Wiesbaden, Vieweg-Verlag, 1. Aufl., 2002; 213 S., div. Fig., ISBN 3-528-03951-5. Preis: broch. Fr. 30.50.

Das Buch gibt eine fundierte Einführung in die Grundlagen und Methoden der Informationstechnik: technischer Informationsbegriff, Entropie, Quellencodierung, Informationskanal und Kanalcodierung. Zwei Schwerpunkte bilden dabei die Markov-Ketten zur Modellierung diskreter gedächtnisbehalteter Quellen und die zyklischen Codes, die in der Datenübertragung zur Fehlererkennung eingesetzt werden.

Das Manuskript wurde für eine vierstündige Lehrveranstaltung in Informations- und

Kommunikationstechnik im vierten Semester der Fachhochschule Fulda entwickelt. Das Buch richtet sich entsprechend an Studierende der Elektrotechnik, der Informationstechnik, Informatik und verwandter Fächer.

Dem Studiengang gemäss wurde auf die in der Informationstheorie häufig gebrachte umfangreiche mathematische Beweisführung zugunsten eines Verständnisses der grundsätzlichen Ansätze und Zusammenhänge verzichtet. Bei der für den Leser bewusst überschaubar gehaltenen Auswahl der Themen und Beispiele wurde besonderer Wert auf eine kompakte Darstellung und die Verbindung zur Praxis gelegt.

Führungs- und Entscheidungstechniken für das Team

Von: Prof. Dr. paed. habil. *Günter Lehmann*. Renningen, Expert-Verlag GmbH, 1. Aufl., 2001; 136 S., div. Fig., ISBN 3-8169-1996-0. Preis: broch. Fr. 34.90.

Das Buch vermittelt anschaulich und einprägsam, welchen Strategien, Abläufen und Regeln erfolgreiche Teamarbeit zur Problemlösung unterliegt. Der Leser erhält ein ganzes Instrumentarium für das erfolgreiche Führen hierarchiefreier Gruppen. Der Platz und die Vorzüge der Teamarbeit bei der Suche nach innovativen Lösungen werden deutlich.

Schnell und gar nicht teuer:
Kleinanzeigen im Bulletin

Vite et pas cher: les petites
annonces au Bulletin

www.electrosuisse.ch/bulletin/kleinanzeigen

Mit seiner Handlungsorientierung, den vielen Beispielen und zahlreichen Vorschlägen für die praktische Arbeit und auch durch die Systematik, mit der das Wesen der Teamarbeit vermittelt wird, hat das Buch den Charakter eines Leitfadens. Obwohl theoretische Zusammenhänge völlig im Hintergrund bleiben, wird die Plausibilität der vielen Handlungsempfehlungen stets deutlich. Deutlich wird aber auch, dass die Moderationstechniken bewusst und systematisch angewendet werden müssen und dass erfolgreiche Moderation kein spontaner Prozess ist.

Interessieren dürfte das Buch neben Fach- und Führungskräften in Unternehmen auch Berater auf unterschiedlichsten Gebieten und Auditoren – beispielsweise Umweltauditoren und viele andere, die in ihrer Tätigkeit mit Teams, zeitweiligen Arbeitsgruppen und ähnlichen Gemeinschaften vom Problem zur innovativen Lösung gelangen wollen.



Foto hm