Zeitschrift: Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile

Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband

Band: 39 (1992)

Heft: 4

Werbung

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: 28.11.2025

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

Störfallverordnung

Die Störfallverordnung ist in Kraft

Zürich: Umwelttechnik, 25. Jg., 1991, September/Oktober, Nr. 5, S. 12–13, Graph.

BZS-SIG Dok. 3.12.1 Bestellnummer: 72/6110

Grösste

«Grösste Bedrohung der Welt». Atomwaffen ausser Kontrolle

Hamburg: Der Spiegel, 45. Jg., 16. Dezember 1991, Nr. 51, S. 136–137, 139–144, Abb.

BZS-SIG Dok. 17.1 Bestellnummer: 72/6141

Mikkejew A.K.

Tschernobyl. Der Brand im Atomkraftwerk. Die Umstände der Entstehung und der Verbreitung des Brandes

Bern: Schweizerische Feuerwehrzeitung – Journal des sapeurs-pompiers suisses – Giornale dei pompieri svizzeri, 118. Jg., 1992, Januar, Nr. 1, S. 10–11, Abb.

BZS-SIG Dok. 8.1.17 BZS-SIG Dok. 19 Bestellnummer: 72/6142 Mikeev A.K.

URSS. Les accidents majeurs en 1990

Bern: Schweizerische Feuerwehrzeitung – Journal des sapeurs-pompiers suisses – Giornale dei pompieri svizzeri, 118° année, 1992, janvier, n° 1, p. 43–44, Tab.

BZS-SIG Dok. 8.1.17 BZS-SIG Dok. 19 Bestellnummer: 72/6143

Redaktion Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift, Institut für Politikwissenschaft der Hochschule St.Gallen (Hrsg.)

Zur Diskussion gestellt: Bewaffnete Neutralität heute

Frauenfeld: Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift (ASMZ), Huber Verlag, 1992, 64 S. BZS-SIG Bibl. 6 88

Bestellnummer: 72/6145

Graber Max, Martinelli Aldo, Altmann Jost

Koordination der Ausbildungskonzepte der KSD-Partner

Bern: Koordinierter Sanitätsdienst – Service sanitaire coordonné – Servizio sanitario coordinato, 1991, Nr. 3, S. 12–21, Abb.

BZS-SIG Dok. 14.7.2 Bestellnummer: 72/6162 Flückiger Hans-Rudolf, Steiner Hans-Peter

Ausbildungskonzept koordinierter Sanitätsdienst

Bern: Koordinierter Sanitätsdienst – Service sanitaire coordonné – Servizio sanitario coordinato, 1991, Nr. 3, S. 6–11, Tab.

BZS-SIG Dok. 14.7.2 Bestellnummer: 72/6166

Lezzi Bruno

Zwang zur Modernisierung im Zivilschutz. Neue Akzente im Leitbild 1995 Zürich: Neue Zürcher Zeitung, 9. Januar 1992

BZS-SIG Dok. 3.1.39 BZS-SIG Dok. 3.3.18 Bestellnummer: 72/6174

Felber Thomas

Katastrophen werden immer wahrscheinlicher. 20 Jahre Zürcher Universitätskurse in Katastrophenmedizin

Zürich: Neue Zürcher Zeitung, 6. Januar 1992, S. 46
BZS-SIG Dok. 3.16

BZS-SIG Dok. 3.16 Bestellnummer: 72/6175

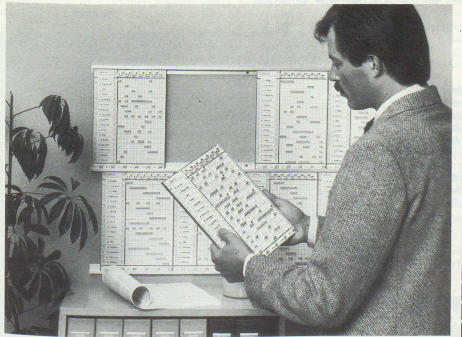
MODULEX.

Kopierbarer Dienstzeitenplan im Format A4

Gewinnen Sie den Überblick mit MODULEX Planungssystemen

MODULEX Planungssysteme funktionieren nach dem einmaligen LEGO® Prinzip:

Auf stabilen Grundplatten unterschiedlicher Dimensionen können Elemente in diversen Grössen und Farben aufgesteckt werden. Den Kombinationsmöglichkeiten sind praktisch keine Grenzen gesetzt. Auf diese Weise ist es möglich, jedes noch so spezielle Planungsproblem individuell zu lösen.



Ob es sich dabei um einen:

Jahreszeitenplan, Personalplan, Kapazitätsplan, Projektplan, Mediaplan usw.

handelt, es gibt kaum Aufgaben, die nicht schon erfolgreich mit dem **MODULEX System** gelöst wurden.

Stellen Sie uns auf die Probe!

Unsere bestqualifizierten Berater erwarten gerne Ihren Anruf.

MODULEX AG

Visuelle Informationssysteme

Schilder • Planungs- und elektronische Informationssysteme Badenerstrasse 812 • 8048 Zürich Tel. 01/432 36 36 • Fax 01/432 36 88

Wir wünschen den unverbindlichen
Besuch Ihres Beraters
Wir wünschen eine ausführliche Dokumentation mit Preisliste
Dokumentation mit Preisliste Cour

Firma:

Strasse:

Name / Abtl.:

PLZ/Ort:

Ko