Objekttyp:	FrontMatter
Zeitschrift:	Ferrum : Nachrichten aus der Eisenbibliothek, Stiftung der Georg Fischer AG
Band (Jahr):	84 (2012)
PDF erstellt	am: 01.09.2024

Nutzungsbedingungen

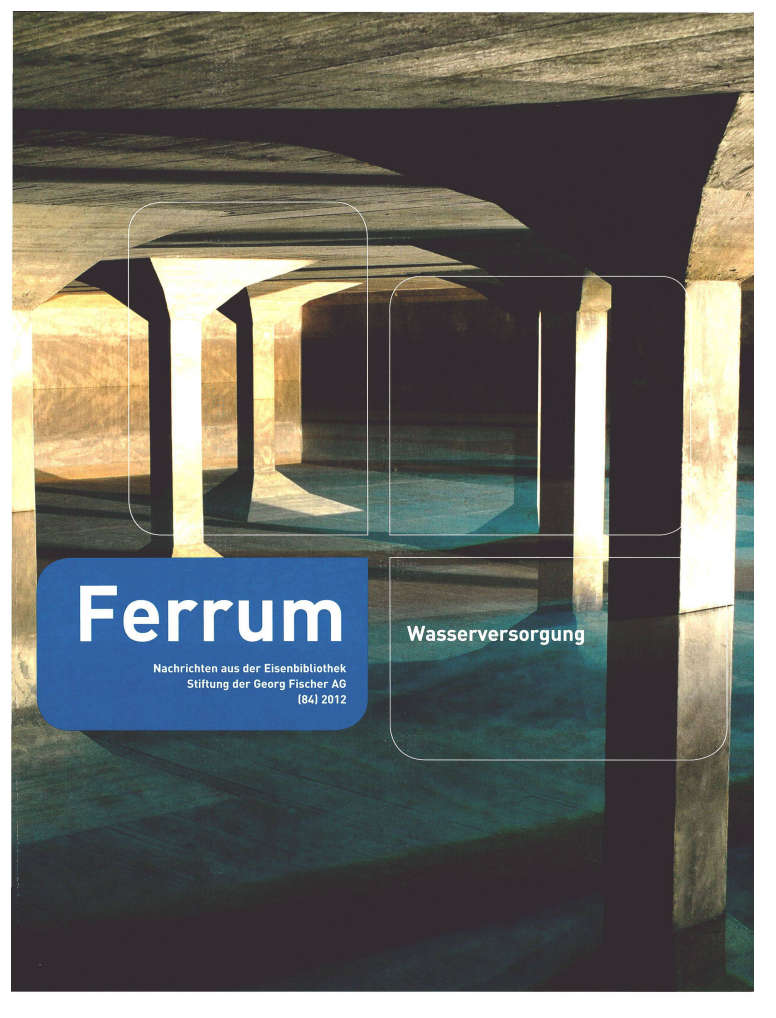
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Titelbild
Unterirdisches Wasserreservoir Schaffhausen
(Foto: Michael Kessler, profifoto.ch)
Foto S. 1 und 2:
Eisenbibliothek Schlatt (Fotos: Stefan Kiss)
Foto S. 4 und Rückseite:
Werbung der Georg Fischer AG (Konzernarchiv)

Ferrum

Nachrichten aus der Eisenbibliothek Stiftung der Georg Fischer AG

Nr. 84, 2012

Namentlich gezeichnete Beiträge stellen die Ansicht des Verfassers dar und müssen sich nicht unbedingt mit der Ansicht der Schriftleitung decken.

Redaktion: Dr. Britta Leise

Grafisches Konzept: Stefan Kiss Technische Herstellung: Sonderegger Druck AG, Weinfelden

Copyright: 2012

Eisenbibliothek, 8252 Schlatt / Schweiz ISSN 1422-9137

Ferrum

IIS ARTS MECHANIQUES.

Nachrichten aus der Eisenbibliothek Stiftung der Georg Fischer AG Wasserversorgung

Gog vom Berlichingens eigeme Hahr nach derem uneren Frinftreichen Mechanofmus wie allen zwem felben gehorenden einz dem Theden nehtig abgegeschnet

Rechanisme interreur ce la main de ser de Gorger Bertichingen constement dessinée à après l'original gui se conserve com sa simulte en Franconse qui se conserve com sa simulte en Franconse

