Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 20 (1963)

Heft: 4

Buchbesprechung: Rezensionen = Critique de livres

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: 10.12.2025

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

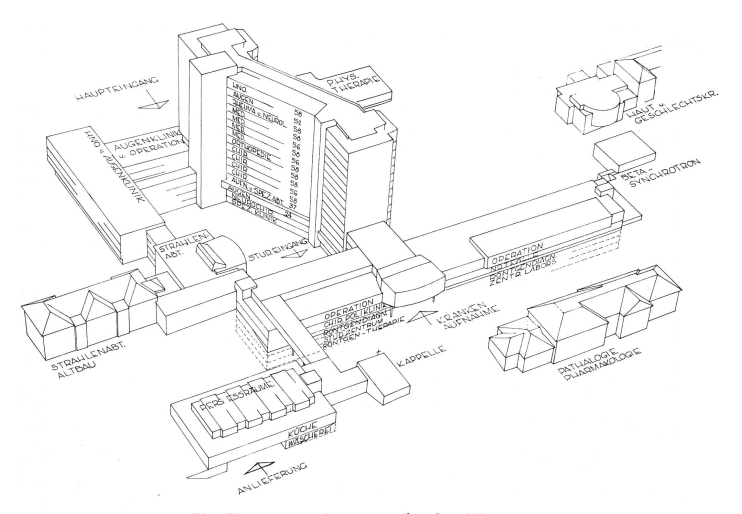


Abb. 3. Universitätsspital «Insel»: Gesamtübersicht und Unterteilung.

REZENSIONEN • CRITIQUE DE LIVRES

Geotechnische Karte der Schweiz

1:200 000. Herausgegeben von der Schweizerischen Geotechnischen Kommission. 2. Auflage. Bern 1963. Kümmerly & Frey. 4 Blätter, gefalzt, je Fr. 24.85.

Mit grossem Interesse wird der Landesplaner die Neuauflage dieser Karte, deren die Nordostschweiz darstellendes Blatt Nr. 2 nun vorliegt, in die Hand nehmen, zu dem F. de Quervain und D. Frey ein instruktives Erläuterungsheft beigesteuert haben. Im Unterschied zu den geologischen Karten bietet sie vor allem eine Uebersicht über die Gesteinsarten des Untergrundes und die

Gewinnungsstellen der nutzbaren Gesteine, im ersterschienenen Blatt neben kleineren Juragebieten besonders grosser Teile des Mittellandes, der Kalkalpenzone und Graubündens. Deutlich markiert sind in ihr die heute besonders wichtigen Kiesausbeutungsgebiete, die Steinbrüche für verschiedenste Zwecke, die Tonlager und zahlreiche weitere Gesteinsgewinnungsstellen; sie macht aber auch auf die rutschgefährdeten Hänge aufmerksam, verzeichnet Mineralquellen und Thermen, Erzlagerstätten, Ziegeleien usw. und wird damit zu einer unerschöpflichen Quelle der Information für alle Fachkreise des Strassen- und Kraftwerkbaus, des Meliorationswesens, des Hochbaus und der Mineralien verarbeitenden Industrie, nicht zuletzt für Orts-, Regional- und Landesplanung, für

welche die Kenntnis der Baugründe von grundlegender Bedeutung ist. Die Erläuterungen sind eine nicht zu missende Ergänzung des Kartenbildes, ermöglichen sie doch allein dem Nichtfachmann den tatsächlichen Gebrauch der Karte. Ein Spezialkärtchen 1:1 Million von H. Jäckli, das die eiszeitliche Vergletscherung der Schweiz darstellt, ist eine willkommene Bereicherung namentlich für den, welcher sich für die Geschichte des Untergrundes interessiert. In einem weiteren wird eine neue Darstellung der Bodentypen erfolgen. So zeigt das erste Blatt der Karte, dass es sich bei dieser um eine höchst willkommene, wertvolle Neuerscheinung handelt, für die auch die Planer den Verfassern und Herausgebern aufrichtig danken werden.