

# Ingenieurwesen, Technik = Génie civil. Technique

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften**

Band (Jahr): **46 (1970)**

PDF erstellt am: **13.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-415238>

## **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.

- Spiess, E[rnst]** : Zur Felsdarstellung in unsern Gebirgsblättern. – Uto, Jg. 48, 1970, Nr. 10, S. 138-144. Karten. 1159
- Spiess, Ernst** : Das kartographische Werk. In : Eduard Imhof. Werk und Wirken S. 47-83. – Zürich, Orell Füssli, (1970). Karten. 1160
- Staub, Walter** : Die Urania-Sternwarte Burgdorf. – Orion, Jg. 15, 1970, Nr. 120, S. 155-159. Abb. 1161
- \* Die schweizerische **Vermessung**. Ein Leitbild. Bericht der vom Schweizerischen Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik <S.V.V.K.> eingesetzten Kommission = La mensuration en Suisse. Nouvelles conceptions. Rapport de la commission instituée par la Société suisse des mensurations et améliorations foncières <S.S.M.A.F.>. – (Zürich, [Leonhardstr. 33, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie,]) 1970. X, 101 S. 1162

## XIV. Ingenieurwesen. Technik - Génie civil. Technique

### A. Bauten. Constructions

Siehe auch/Voir aussi : I 6 d : Abwasserreinigungs- und Kehrlichtverbrennungsanlagen – Stations d'épuration des eaux et usines d'incinération des ordures ; VII B 12 : Technische Geologie – Géologie technique

**Autobahn N2** im Kanton Uri, s. Nr. 1103.

**Bauprojekt** des Gotthard-Strassentunnels. Projektverfasser : Ingenieurbüro Dr.-Ing. G. Lombardi, Locarno/Flüelen, und Elektro-Watt Ingenieurunternehmung AG, Zürich. – Tunnelvortrieb am Gotthard. Die ersten Bauphasen des Gotthard-Strassentunnels. Bildreportage von Curt M. Mayer. – Schweizer Baubl., Jg. 81, 1970, Nr. 34, S. 1-8 ; Nr. 35, S. 1-6. Abb., Profile. 1163

**Imhof, Alfred** : Zürcher Expressstrassen und Nationalstrassen, s. Nr. 1017.

**Lombardi, G., Ing.-Büro ; Elektro-Watt AG** : Das Projekt des Gotthard-Strassentunnels. – Strasse und Verkehr, Jg. 56, 1970, Nr. 3, S. 92-98. Fig., geol. Längsprofil. 1164

**N2** – Basels Anschluss an die Schweiz, s. Nr. 882.

**Riedi, Hans** : Richard Coray, 1869-1946. In : Bedeutende Bündner aus fünf Jahrhunderten, Bd. 2, S. 484-490. – Chur, Calven-Verlag, 1970. 1165

**Schmid, P.** : Die Tunnel in den Baulosen 1 und 2 (zwischen Amsteg und Meitschli- gen). – Strasse und Verkehr, Jg. 56, 1970, Nr. 3, S. 135-139. Fig. 1166

**Schneppendahl, G.** : Projektierung und Bau der Nordrampe zum Gotthardtunnel. – Strasse und Verkehr, Jg. 56, 1970, Nr. 3, S. 99-110. Abb., Karten. 1167

### B. Energiewirtschaft. Production et utilisation de l'énergie

**Aemmer, Fritz** : Zur Fertigstellung des Atomkraftwerkes Beznau I. – Bull. Schweiz. Verein. Atomenergie, 1970, Nr. 10, Beil. 7 Bl. 1168

**Auer, Werner Paul** : Das 300-MW-Atomkraftwerk Mühleberg der Bernischen Kraftwerke. – Industrie Rdsch., 1970, Nr. 6, S. 19-31. Abb. 1169

- Graeser, Jean-Émile** : L'équipement électromécanique de la centrale hydro-électrique de Robiei. – Bull. techn. Suisse rom., année 96, 1970, N° 2, p. 17-33. Fig., cartes. 1170
- Kraftwerkbau am Vorderrhein**, s. Nr. 583.
- Das neue Schaffhauser **Kraftwerk**. [Verschiedene Beitr.] – Schaffhauser Nachr., Jg. 106, 1967, Nr. 232, 5. Okt. Beil. 12 S. Abb. 1171
- \* **Kraftwerke Brusio AG = Forze motrici Brusio SA = Forces motrices Brusio SA.** (Text : Walter Rüegg. Photogr. : Arno Hammacher. – [Poschiavo] 1970. 88 S. Abb., Beil. : 1 Taf. 1172
- \* **Kraftwerke Gental/Führen, Hopflauenen, Innertkirchen II.** Denkschrift über den Bau 1958-1968. Hrg. durch die Kraftwerke Oberhasli AG anlässlich der Kollaudation der Anlagen. – (Innertkirchen 1969.) 84 S. 1 Längsprofil, 8 Karten und Pläne, 36 Taf. 1173
- Mottier, Jean-Louis** : L'aménagement hydro-électrique franco-suisse d'Emosson. – Bull. techn. Suisse rom., année 96, 1970, N° 18, p. 249-266. Fig., plans. 1174
- Die schweizerische **Nuklearindustrie** im Atomkraftwerkbau. Atomkraftwerk Mühleberg. Das 300-MW-Atomkraftwerk der Bernischen Kraftwerke AG – Allgemeine Beschreibung der Anlage. Von R. Caprez und E. Kallas. – Bauliche Gestaltung. Von H. Henlein und A. F. Hermenjat. – Die elektrischen Eigenbedarfsanlagen des Atomkraftwerkes Mühleberg. Von K. Marti. – Die im Kernkraftwerk Mühleberg zum Schutz der Bevölkerung vorgesehenen Massnahmen. Von G. H. Hentschel. – Neue Technik, Jg. 12, 1970, Nr. B2, S. 39-60, 61-64, 74-78 ; Nr. B3, S. 102-106. Abb., Pläne. 1175
- Schalekamp, M.** : Zur Gründung der Internationalen Arbeitsgemeinschaft der Wasserwerke im Rheineinzugsgebiet <IAWR>. – Gas, Wasser, Abwasser, Jg. 50, 1970, Nr. 11, S. 330-333. Graph., Kartensk. 1176
- Schellenberg, L[othar]** : Das neue schweizerische Kernforschungszentrum Villigen <SIN>. – Bull. Naturf. Ges. Freiburg, Bd. 59, 1969/70, H. 2, S. 95-98. Fig. 1177
- Schwabe, Erich** : Wasserkraftwerke in der Schweizer Landschaft, s. Nr. 835.
- Das **Schweizerische Institut für Nuklearforschung** im Bau. – Chem. Rdsch., 23, 1970, Nr. 49, S. 1122-1123. Abb. 1178
- Survey in Switzerland.** [Introduction.] – Government in the field of atomic research. By J. M. Pictet. – University research. By W[erner] Hälg, J. P. Schneeberger and J. M. Pictet. – Development of nuclear technology in Switzerland. By P[eter] Feuz. – Würenlingen research centre. By A. F. Fritzsche. – The SIN ring cyclotron project. By J[ean] P[ierre] Blaser. – Beznau. By F[ritz] Aemmer, H. Albers and Z. J. Doron. – Mühleburg [i. e. Mühleberg]. By H. R. Lutz. – Nuclear consulting engineering activities. By D. F. Streeton and P. Graf. – Participation in nuclear projects. – Components for nuclear plants. – Casting for the nuclear industry. By F. W. Kamber. – Radiation monitoring equipment for Beznau. By A. Martinc. – Nucl. Engng. internat., London, vol. 15, 1970, N° 168, p. 419-444. Fig. 1 pl. 1179
- Töndury, Gian Andri** : Probleme und Bedeutung der Wasserkraftnutzung im Hochgebirge. – Wasserwirtschaft, München, 59, 1969, Nr. 8, S. 215-220. Abb. 1180
- Weber, G. ; Erb, O.** : Projektierung und Bau des Gas-Fernleitungsnetzes der Gasverbund Ostschweiz AG. – Schweiz. Bauztg., Jg. 88, 1970, H. 40, S. 890-909. Fig., 1 Beil. : Übersichtsplan = Rohrleitungsschema. 1181
- Zingg, W[alter] ; Davatz, J.** : Die Kraftwerkgruppe Graubünden Nord (Julia und Albula) des Elektrizitätswerkes der Stadt Zürich. – Terra grisch., Jg. 29, 1970, Nr. 5, S. 260-262. 1182

## C. Verschiedenes. Divers

- \* (Krebsler, A[dolf] :) Chemiker in der Schweiz. Angebot und Nachfrage. – ([Bern,] Schweizerischer Wissenschaftsrat, 1969.) 76 Bl. vervielf. 1183
- \* Roos, Fridolin : Die chemische Konservierung der Lebensmittel in der Schweiz. – Diss. Naturwiss. Bern 1969. VII, 169 S. Abb. – Gekürzte Fassung : 1970. 12 S. 1184
- Strahlmann, Berend : Die Anfänge der Lebensmittelwissenschaft in Bern. – Mitt. a. d. Gebiete d. Lebensmitteluntersuch., Bd. 61, 1970, H. 2, S. 123-140. Abb., Portr. 1185

## XV. Landwirtschaft. Kulturtechnik Agriculture. Génie rural

### A. Allgemeine Literatur - Littérature générale

#### 1. Allgemeines - Généralités

- Dickenmann, H. : Landwirtschaft im Umbruch. – Deutschland-Schweiz, Jg. 19, 1970, Nr. 5, S. 270-273. 1186
- Gallusser, Werner A. : Die landwirtschaftliche Intensität als Index der Agrarlandschaft. Möglichkeiten zu ihrer quantitativen Bestimmung im Rahmen regionaler Untersuchungen. – Regio Basil., Jg. 11, 1970, H. 1, S. 11-20. 1187
- Gillardon, Christian : Das Prätigauer Bauernhaus, s. Nr. 1091.
- Hauser, Albert : Wandlungen der landwirtschaftlichen Zielsetzungen in der Schweiz, s. Nr. 1384.
- Hugger, Paul : Das Nein zur « Scholle ». Probleme der Enkulturation bei der bäuerlichen Jugend. – Regio Basil., Jg. 11, 1970, H. 1, S. 21-39. 1188
- Könz, Jachen Ulrich : Bauernhäuser in Graubünden, s. Nr. 1067.
- Zeller, Willy : Die Bauernhaustypen unseres Landes, s. Nr. 823.

#### 4. Forschungsinstitute. Laboratorien. Bildungswesen - Instituts de recherches. Laboratoires

- Die bäuerliche Berufslehre. Sondernummer. – Grüne, Jg. 98, 1970, Nr. 3, S. 75-101. Abb. 1189
- Die Eidg. Forschungsanstalt für Betriebswirtschaft und Landtechnik in Tänikon. – St. Galler Bauer, Jg. 57, 1970, Nr. 28, S. 765-772. Abb., Portr. 1190
- Eidg. Forschungsanstalt für Pflanzenbau im Reckenholz. [Verschiedene Beiträge.] – Grüne, Jg. 98, 1970, Nr. 26, S. 903-923. Abb. 1191
- Einweihung des landw. Forschungszentrums : J. R. Geigy AG, St-Aubin. – Bauernbl. Nordwestschweiz, Jg. 61, 1970, Nr. 28, S. [1-2]. 1192
- Landwirtschaftliches Forschungszentrum der J. R. Geigy AG in St-Aubin. – Freiburger Nachr., Jg. 107, 1970, Nr. 167, 22. Juli, S. 3-5. Abb. 1193