

**Zeitschrift:** Neujahrsblatt / hrsg. von der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen auf das Jahr ...

**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

**Band:** 4 (1952)

**Artikel:** Die Unternehmungen von Johann Conrad Fischer : ein Beitrag zur Geschichte und Wirtschaftsgeographie der Stahlindustrie in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts

**Autor:** Boesch, Hans / Uehlinger, Arthur / Kummer, Georg

**Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-584936>

### **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:** 22.12.2025

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

# INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Johann Conrad Fischer und die Naturforschende Gesellschaft . . . . .	7
Einleitung . . . . .	9
I. Die Entwicklung der Fischer'schen Unternehmungen bis 1854 . . . . .	11
a) 1773—1797 . . . . .	11
b) 1797—1802 . . . . .	12
c) 1802—1813 . . . . .	15
d) 1813—1824 . . . . .	19
e) 1824—1832 . . . . .	22
f) 1832—1843 . . . . .	27
g) 1843—1854 . . . . .	30
II. Die Probleme des Werkes im Mühletal . . . . .	33
a) Die topographischen Verhältnisse . . . . .	33
b) Die Energie- und Rohstoffbasis . . . . .	33
Wasser — Heizstoff — Eisen, Stahl usw. — Tiegelmateriale und Formsand — Graphit	
c) Die Entwicklung der Absatz- und Produktionsverhältnisse . . . . .	41
Zur Zeit der Kontinentalsperre — Nach Aufhebung der Kontinentalsperre — In den Jahren 1816/17 — Hammerwerkproduktion 1839/40 — Schmelzwerkproduktion 1847/54	
III. Ausländische Unternehmungen . . . . .	55
a) Die Werke im französischen Jura . . . . .	55
Badevel — La Roche — Montbéliard	
b) Die Beteiligung in England . . . . .	56
c) Die Beteiligung bei Cockerill, Lüttich . . . . .	59
d) Hainfeld . . . . .	60
e) Uebertragung der Privilegien an de Brévillier, Wien . . . . .	62
IV. Buchführung und Bankverkehr . . . . .	63
Zusammenfassung . . . . .	66
Quellennachweis . . . . .	69

# VERZEICHNIS DER TAFELN, FIGUREN, SCHRIFTPROBEN UND BEILAGEN

Tafel I	Johann Conrad Fischer (ca. 1820)	Nach Seite	8
« II	Hinteres Werk im Mühletal nach 1835	« «	28
	Kräutermühle um 1800	« «	28

		Seite
Figur 1	Glocken und Feuerspritzen	16
« 2	J. C. Fischers Reisen im Jahre 1827	24
« 3	Das Mühletal, nach dem Freuler'schen Plan (ca. 1838)	28
« 4	Die Fischer'schen Unternehmungen	31
« 5	Geschäftsbeziehungen 1811 und 1812	43
« 6	Geschäftsbeziehungen 1817	47
« 7	Produktion der Hammerwerke 1839	49
« 8	Produktion des Schmelzwerkes Mühletal, I. 1847—III. 1855	52
« 9	Erklärung vom 8. März 1840 zum Kaufbrief vom 8. Sept. 1833 betr. Werk Hainfeld	61
« 10	Schreibkalender 1834	64

Schriftproben	38/39
---------------	-------

Graphische Darstellung (am Schluß eingefaltet): Zeittafel