

Dr. Hans Staffelbach

PETER EMIL HUBER-WERDMÜLLER

1836—1915

EMIL HUBER-STOCKAR

1865—1939

VATER UND SOHN

Zwei Lebensbilder als Beitrag zur Geschichte
der schweizerischen Technik

Herausgegeben von Prof. Dr. Max Huber-Escher und Dr. Hans Hürlimann-Huber

ZÜRICH 1943 SCHULTHESS & CO. A.-G.

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
Vorwort	V
Vorwort des Verfassers	IX
Die Schweiz im 19. Jahrhundert	
A. Allgemeines	1
B. Die Entwicklung der Technik in der Schweiz, insbesondere seit dem Jahre 1850	7

Peter Emil Huber-Werdmüller

Maschineningenieur

1836—1915

Lebenslauf	25
Anfänge in Oerlikon	39
Gemeinderat Riesbach	45
Eisenbahnfragen	56
Uetlibergbahn	61
Straßenbahnen	67
Quaianlage	80
Gewerbemuseum	84
Wieder in der Industrie	88
Die Aluminiumindustrie	128
Verbände	156
Militär	165

Emil Huber-Stockar

Maschineningenieur

1865—1939

	Seite
Lebenslauf	183
In Oerlikon	196
Pionier der Vollbahnelektrifikation	209
Schweiz. Studienkommission für elektrischen Bahnbetrieb	210
Die Versuchsstrecke Seebach-Wettingen	218
Erste Elektrifikationen mit Einphasenwechselstrom	227
Die Elektrifikation der Schweizerischen Bundesbahnen	229
Verwaltungsratsstätigkeit von E. Huber	262
Mitarbeit in verschiedenen technischen Organisationen	265
Mitglied bundesrätlicher Kommissionen	275
Wissenschaftliche Betätigung	279
Der Alpinist	286
Militär	303
Literaturnachweis der von Dr. h. c. E. Huber-Stockar verfaßten Schriften, Aufsätze und Besprechungen	313
Namen- und Sachregister	319
