

Zeitschrift: Appenzeller Kalender
Band: 162 (1883)

Rubrik: Zinsberechnung

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: 15.04.2026

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

Z i n s b e r e c h n u n g.

Kapital.	5 %		5 %		5 %		4 1/2 %		4 1/2 %		4 1/2 %		4 %		4 %		4 %		Summ.
	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	1 Jahr.	3 Monat.	1 Monat.	
106	5.30	1.32	.43	4.77	1.18	.39	4.24	1.19	.39	4.28	1.17	.35	4.24	1.16	.35	4.24	1.16	.35	106
107	5.35	1.33	.43	4.81	1.19	.39	4.32	1.21	.40	4.32	1.18	.35	4.32	1.17	.35	4.32	1.17	.35	107
108	5.40	1.35	.44	4.86	1.22	.40	4.36	1.22	.40	4.36	1.19	.36	4.36	1.18	.36	4.36	1.18	.36	108
109	5.45	1.37	.44	4.90	1.23	.40	4.40	1.23	.40	4.40	1.20	.36	4.40	1.19	.36	4.40	1.19	.36	109
110	5.50	1.38	.45	4.95	1.24	.41	4.44	1.24	.41	4.44	1.21	.36	4.44	1.20	.36	4.44	1.20	.36	110
111	5.55	1.40	.45	4.99	1.25	.41	4.48	1.25	.41	4.48	1.22	.37	4.48	1.21	.37	4.48	1.21	.37	111
112	5.60	1.41	.46	5.04	1.26	.41	4.52	1.26	.41	4.52	1.23	.37	4.52	1.22	.37	4.52	1.22	.37	112
113	5.65	1.42	.46	5.08	1.27	.42	4.56	1.27	.42	4.56	1.24	.37	4.56	1.23	.37	4.56	1.23	.37	113
114	5.70	1.43	.47	5.13	1.28	.42	4.60	1.28	.42	4.60	1.25	.37	4.60	1.24	.37	4.60	1.24	.37	114
115	5.75	1.44	.47	5.17	1.30	.43	4.64	1.30	.43	4.64	1.26	.38	4.64	1.25	.38	4.64	1.25	.38	115
116	5.80	1.45	.48	5.22	1.31	.43	4.68	1.31	.43	4.68	1.27	.38	4.68	1.26	.38	4.68	1.26	.38	116
117	5.85	1.46	.48	5.26	1.32	.43	4.72	1.32	.43	4.72	1.28	.39	4.72	1.27	.39	4.72	1.27	.39	117
118	5.90	1.47	.48	5.31	1.33	.44	4.76	1.33	.44	4.76	1.29	.39	4.76	1.28	.39	4.76	1.28	.39	118
119	5.95	1.48	.48	5.35	1.33	.44	4.80	1.33	.44	4.80	1.30	.39	4.80	1.29	.39	4.80	1.29	.39	119
120	6.00	1.50	.49	5.40	1.35	.45	4.84	1.35	.45	4.84	1.31	.40	4.84	1.30	.40	4.84	1.30	.40	120
121	6.05	1.51	.49	5.45	1.36	.45	4.88	1.36	.45	4.88	1.32	.40	4.88	1.31	.40	4.88	1.31	.40	121
122	6.10	1.52	.49	5.50	1.37	.45	4.92	1.37	.45	4.92	1.33	.40	4.92	1.32	.40	4.92	1.32	.40	122
123	6.15	1.53	.49	5.55	1.38	.45	4.96	1.38	.45	4.96	1.34	.40	4.96	1.33	.40	4.96	1.33	.40	123
124	6.20	1.54	.49	5.60	1.39	.45	5.00	1.39	.45	5.00	1.35	.40	5.00	1.34	.40	5.00	1.34	.40	124
125	6.25	1.55	.49	5.65	1.40	.45	5.04	1.40	.45	5.04	1.36	.40	5.04	1.35	.40	5.04	1.35	.40	125
126	6.30	1.56	.49	5.70	1.41	.45	5.08	1.41	.45	5.08	1.37	.40	5.08	1.36	.40	5.08	1.36	.40	126
127	6.35	1.57	.49	5.75	1.42	.45	5.12	1.42	.45	5.12	1.38	.40	5.12	1.37	.40	5.12	1.37	.40	127
128	6.40	1.58	.49	5.80	1.43	.45	5.16	1.43	.45	5.16	1.39	.40	5.16	1.38	.40	5.16	1.38	.40	128
129	6.45	1.59	.49	5.85	1.44	.45	5.20	1.44	.45	5.20	1.40	.40	5.20	1.39	.40	5.20	1.39	.40	129
130	6.50	1.60	.49	5.90	1.45	.45	5.24	1.45	.45	5.24	1.41	.40	5.24	1.40	.40	5.24	1.40	.40	130
131	6.55	1.61	.49	5.95	1.46	.45	5.28	1.46	.45	5.28	1.42	.40	5.28	1.41	.40	5.28	1.41	.40	131
132	6.60	1.62	.49	6.00	1.47	.45	5.32	1.47	.45	5.32	1.43	.40	5.32	1.42	.40	5.32	1.42	.40	132
133	6.65	1.63	.49	6.05	1.48	.45	5.36	1.48	.45	5.36	1.44	.40	5.36	1.43	.40	5.36	1.43	.40	133
134	6.70	1.64	.49	6.10	1.49	.45	5.40	1.49	.45	5.40	1.45	.40	5.40	1.44	.40	5.40	1.44	.40	134
135	6.75	1.65	.49	6.15	1.50	.45	5.44	1.50	.45	5.44	1.46	.40	5.44	1.45	.40	5.44	1.45	.40	135
136	6.80	1.66	.49	6.20	1.51	.45	5.48	1.51	.45	5.48	1.47	.40	5.48	1.46	.40	5.48	1.46	.40	136
137	6.85	1.67	.49	6.25	1.52	.45	5.52	1.52	.45	5.52	1.48	.40	5.52	1.47	.40	5.52	1.47	.40	137
138	6.90	1.68	.49	6.30	1.53	.45	5.56	1.53	.45	5.56	1.49	.40	5.56	1.48	.40	5.56	1.48	.40	138
139	6.95	1.69	.49	6.35	1.54	.45	5.60	1.54	.45	5.60	1.50	.40	5.60	1.49	.40	5.60	1.49	.40	139
140	7.00	1.70	.49	6.40	1.55	.45	5.64	1.55	.45	5.64	1.51	.40	5.64	1.50	.40	5.64	1.50	.40	140
141	7.05	1.71	.49	6.45	1.56	.45	5.68	1.56	.45	5.68	1.52	.40	5.68	1.51	.40	5.68	1.51	.40	141
142	7.10	1.72	.49	6.50	1.57	.45	5.72	1.57	.45	5.72	1.53	.40	5.72	1.52	.40	5.72	1.52	.40	142
143	7.15	1.73	.49	6.55	1.58	.45	5.76	1.58	.45	5.76	1.54	.40	5.76	1.53	.40	5.76	1.53	.40	143
144	7.20	1.74	.49	6.60	1.59	.45	5.80	1.59	.45	5.80	1.55	.40	5.80	1.54	.40	5.80	1.54	.40	144
145	7.25	1.75	.49	6.65	1.60	.45	5.84	1.60	.45	5.84	1.56	.40	5.84	1.55	.40	5.84	1.55	.40	145
146	7.30	1.76	.49	6.70	1.61	.45	5.88	1.61	.45	5.88	1.57	.40	5.88	1.56	.40	5.88	1.56	.40	146
147	7.35	1.77	.49	6.75	1.62	.45	5.92	1.62	.45	5.92	1.58	.40	5.92	1.57	.40	5.92	1.57	.40	147
148	7.40	1.78	.49	6.80	1.63	.45	5.96	1.63	.45	5.96	1.59	.40	5.96	1.58	.40	5.96	1.58	.40	148
149	7.45	1.79	.49	6.85	1.64	.45	6.00	1.64	.45	6.00	1.60	.40	6.00	1.59	.40	6.00	1.59	.40	149
150	7.50	1.80	.49	6.90	1.65	.45	6.04	1.65	.45	6.04	1.61	.40	6.04	1.60	.40	6.04	1.60	.40	150
151	7.55	1.81	.49	6.95	1.66	.45	6.08	1.66	.45	6.08	1.62	.40	6.08	1.61	.40	6.08	1.61	.40	151
152	7.60	1.82	.49	7.00	1.67	.45	6.12	1.67	.45	6.12	1.63	.40	6.12	1.62	.40	6.12	1.62	.40	152
153	7.65	1.83	.49	7.05	1.68	.45	6.16	1.68	.45	6.16	1.64	.40	6.16	1.63	.40	6.16	1.63	.40	153
154	7.70	1.84	.49	7.10	1.69	.45	6.20	1.69	.45	6.20	1.65	.40	6.20	1.64	.40	6.20	1.64	.40	154
155	7.75	1.85	.49	7.15	1.70	.45	6.24	1.70	.45	6.24	1.66	.40	6.24	1.65	.40	6.24	1.65	.40	155
156	7.80	1.86	.49	7.20	1.71	.45	6.28	1.71	.45	6.28	1.67	.40	6.28	1.66	.40	6.28	1.66	.40	156
157	7.85	1.87	.49	7.25	1.72	.45	6.32	1.72	.45	6.32	1.68	.40	6.32	1.67	.40	6.32	1.67	.40	157
158	7.90	1.88	.49	7.30	1.73	.45	6.36	1.73	.45	6.36	1.69	.40	6.36	1.68	.40	6.36	1.68	.40	158
159	7.95	1.89	.49	7.35	1.74	.45	6.40	1.74	.45	6.40	1.70	.40	6.40	1.69	.40	6.40	1.69	.40	159
160	8.00	1.90	.49	7.40	1.75	.45	6.44	1.75	.45	6.44	1.71	.40	6.44	1.70	.40	6.44	1.70	.40	160
161	8.05	1.91	.49	7.45	1.76	.45	6.48	1.76	.45	6.48	1.72	.40	6.48	1.71	.40	6.48	1.71	.40	161
162	8.10	1.92	.49	7.50	1.77	.45	6.52	1.77	.45	6.52	1.73	.40	6.52	1.72	.40	6.52	1.72	.40	162
163	8.15	1.93	.49	7.55	1.78	.45	6.56	1.78	.45	6.56	1.74	.40	6.56	1.73	.40	6.56	1.73	.40	163
164	8.20	1.94	.49	7.60	1.79	.45	6.60	1.79	.45	6.60	1.75	.40	6.60	1.74	.40	6.60	1.74	.40	164
165	8.25	1.95	.49	7.65	1.80	.45	6.64	1.80	.45	6.64	1.76	.40	6.64	1.75	.40	6.64	1.75	.40	165
166	8.30	1.96	.49	7.70	1.81	.45	6.68	1.81	.45	6.68	1.77	.40	6.68	1.76	.40	6.68	1.76	.40	166
167	8.35	1.97	.49	7.75	1.82	.45	6.72	1.82	.45	6.72	1.78	.40	6.72	1.77	.40	6.72	1.77	.40	167
168	8.40																		