

**Offenlegung
gemäß Artikel 431 – 455
Verordnung (EU) Nr. 575/2013**

Durchführungsverordnung (EU) 2021/637

2022

der

Raiffeisenbank Schilcherland
eGen

Offenlegung gemäß Artikel 431 - 455 Verordnung (EU) Nr. 575/2013

Die Raiffeisenbank ist ein **nicht börsennotiertes Unternehmen**. Sie entspricht gemäß Artikel 4 Abs 145 einem **kleinen und nicht komplexen Institut**.

Daher richtet sich der Umfang der Offenlegung nach Artikel 433b Abs 2 CRR, dh es ist nur eine Offenlegung der Schlüsselparameter nach Artikel 447 CRR jährlich erforderlich (Anhang 1 – Schlüsselparameter).

Nachdem die Raiffeisenbank auch nicht zur Offenlegung gemäß Artikel 450 CRR verpflichtet ist, besteht auch keine Offenlegungsverpflichtung gemäß EBA-GL 2021/04.

Meldebogen EU KM1 – Schlüsselparameter

		a	c	e
		T	T-2	T-4
Verfügbare Eigenmittel (Beträge)				
1	Hartes Kernkapital (CET1)	80.271.258,91	76.313.634,23	76.293.650,72
2	Kernkapital (T1)	80.271.258,91	76.313.634,23	76.293.650,72
3	Gesamtkapital	83.598.237,51	79.696.387,43	80.693.375,40
Risikogewichtete Positionsbeträge				
4	Gesamtrisikobetrag	308.336.720,53	312.002.532,38	297.686.716,74
Kapitalquoten (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
5	Harte Kernkapitalquote (CET1-Quote) (%)	26,03	24,46	25,63
6	Kernkapitalquote (%)	26,03	24,46	25,63
7	Gesamtkapitalquote (%)	27,11	25,54	27,11
Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
EU 7a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (%)	3,40	3,02	3,00
EU 7b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	1,91	1,69	1,70
EU 7c	Davon: in Form von T1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	2,44	2,27	2,30
EU 7d	SREP-Gesamtkapitalanforderung (%)	11,40	11,02	11,00
Kombinierte Kapitalpuffer- und Gesamtkapitalanforderung (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
8	Kapitalerhaltungspuffer (%)	2,50	2,50	2,50
EU 8a	Kapitalerhaltungspuffer aufgrund von Makroaufsichtsrisiken oder Systemrisiken auf Ebene eines Mitgliedstaats (%)	0,00%	0,00%	0,00%
9	Institutsspezifischer antizyklischer Kapitalpuffer (%)	0,00	0,00	0,00
EU 9a	Systemrisikopuffer (%)	0,00%	0,00%	0,00%
10	Puffer für global systemrelevante Institute (%)	0,00%	0,00%	0,00%
EU 10a	Puffer für sonstige systemrelevante Institute (%)	0,00%	0,00%	0,00%
11	Kombinierte Kapitalpufferanforderung (%)	2,50	2,50	2,50
EU 11a	Gesamtkapitalanforderungen (%)	13,90	13,52	13,50
12	Nach Erfüllung der SREP-Gesamtkapitalanforderung verfügbares CET1 (%)	15,71	18,27	19,40
Verschuldungsquote				
13	Gesamtrisikopositionsmessgröße	427.681.485,32	439.916.147,93	427.515.401,64
14	Verschuldungsquote (%)	18,77	17,35	17,85
Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)				
EU 14a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (%)	0,00%	0,00%	3,00%
EU 14b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,00%	0,00%	1,70%
EU 14c	SREP-Gesamtverschuldungsquote (%)	3,00	3,00	3,00
Anforderung für den Puffer bei der Verschuldungsquote und die Gesamtverschuldungsquote (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)				
EU 14d	Puffer bei der Verschuldungsquote (%)	0,00%	0,00%	0,00%
EU 14e	Gesamtverschuldungsquote (%)	3,00	3,00	3,00
Liquiditätsdeckungsquote				
15	Liquide Aktiva hoher Qualität (HOLA) insgesamt (gewichteter Wert – Durchschnitt)	32.082.342,43	32.848.742,55	30.598.281,06
EU 16a	Mittelabflüsse – Gewichteter Gesamtwert	45.925.562,32	48.115.599,19	46.151.057,95
EU 16b	Mittelzuflüsse – Gewichteter Gesamtwert	12.901.151,74	10.492.617,80	14.777.431,83
16	Nettomittelabflüsse insgesamt (angepasster Wert)	33.024.410,58	37.622.981,39	31.373.626,12
17	Liquiditätsdeckungsquote (%)	97,15	87,31	97,53
Strukturelle Liquiditätsquote				
18	Verfügbare stabile Refinanzierung, gesamt	445.277.412,14	442.623.378,90	450.906.598,88
19	Erforderliche stabile Refinanzierung, gesamt	337.181.020,28	337.784.375,54	350.502.576,37
20	Strukturelle Liquiditätsquote (NSFR) (%)	132,06	131,04	136,43