

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

Durchführungsverordnung (EU) 2021/637

2022

der

**Raiffeisenbank Mariazellerland
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)	12.968.301,93	12.840.798,26	12.809.098,24
2	Kernkapital (T1)	12.968.301,93	12.840.798,26	12.809.098,24
3	Gesamtkapital	13.063.301,93	12.935.798,26	13.029.326,53
3				
4	Gesamtrisikobetrag	39.575.233,53	39.414.470,70	38.866.686,39
Kapitalquoten (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
5	Harte Kernkapitalquote (CET1-Quote) (%)	32,77%	32,58	32,96
6	Kernkapitalquote (%)	32,77%	32,58	32,96
7	Gesamtkapitalquote (%)	33,01%	32,82	33,52
Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % des risikogewichteten				
EU 7a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für andere Risiken als das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (%)	5,60%	6,45%	6,45%
EU 7b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	3,15%	3,63%	3,63%
EU 7c	Davon: in Form von T1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	4,20%	4,84%	4,84%
EU 7d	SREP-Gesamtkapitalanforderung (%)	13,60%	14,45%	14,45%
Kombinierte Kapitalpuffer- und Gesamtkapitalanforderung (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
8	Kapitalerhaltungspuffer (%)	2,47%	2,50%	2,48%
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 (%)	2,47%	2,50%	2,48%
EU 11a	Gesamtkapitalanforderungen (%)	16,10%	16,95%	16,95%
12	Nach Erfüllung der SREP-Gesamtkapitalanforderung verfügbares CET1 (%)	19,23%	24,45%	23,89%
Verschuldungsquote				
13	Gesamtrisikopositionsmessgröße	65.488.795,16	67.969.908,56	67.681.729,24
14	Verschuldungsquote (%)	19,80%	18,97%	18,93%
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%	0,00%
EU 14b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,00%	0,00%	0,00%
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)	4.372.731,99	4.121.350,66	4.635.273,38
EU 16a	Mittelabflüsse – Gewichteter Gesamtwert	6.767.816,22	6.303.848,43	6.897.190,25
EU 16b	Mittelzuflüsse – Gewichteter Gesamtwert	2.742.641,00	2.024.589,00	3.298.153,00
16	Nettomittelabflüsse insgesamt (angepasster Wert)	4.43081,73	4.310.994,44	3.631.858,60
17	Liquiditätsdeckungsquote (%)	108,15%	95,60%	127,63%
Strukturelle Liquiditätsquote				
18	Verfügbare stabile Refinanzierung, gesamt	82.591.812,22	81.537.797,27	84.922.934,70
19	Erforderliche stabile Refinanzierung, gesamt	57.365.629,97	56.600.806,94	59.275.427,97
20	Strukturelle Liquiditätsquote (NSFR) (%)	143,97%	144,17%	143,38%