

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

Durchführungsverordnung (EU) 2021/637

2022

der

Raiffeisenbank Passail
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)	80.707.361,78	77.354.583,96	77.446.276,04
2	Kernkapital (T1)	80.707.361,78	77.354.583,96	77.446.276,04
3	Gesamtkapital	83.731.250,34	80.378.472,52	81.473.182,61
Risikogewichtete Positionsbeträge				
4	Gesamtrisikobetrag	360.499.435,05	359.581.906,51	322.720.905,97
Kapitalquoten (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)				
5	Harte Kernkapitalquote (CET1-Quote) (%)	22,39	21,51	24,00
6	Kernkapitalquote (%)	22,39	21,51	24,00
7	Gesamtkapitalquote (%)	23,23	22,35	25,25
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 (%)	2,00	3,00	3,00
EU 7b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	1,13	1,68	1,68
EU 7c	Davon: in Form von T1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	1,50	2,25	2,25
EU 7d	SREP-Gesamtkapitalanforderung (%)	10,00	11,00	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 (%)	12,50	13,50	13,50
12	Nach Erfüllung der SREP-Gesamtkapitalanforderung verfügbares CET1 (%)	13,23	15,33	17,82
Verschuldungsquote				
13	Gesamtrisikopositionsmessgröße	575.031.788,47	569.072.157,97	525.472.529,48
14	Verschuldungsquote (%)	14,04	13,59	14,74
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)	37.481.520,97	34.361.276,49	29.150.075,17
EU 16a	Mittelabflüsse – Gewichteter Gesamtwert	78.855.957,51	63.883.023,39	61.091.415,24
EU 16b	Mittelzuflüsse – Gewichteter Gesamtwert	10.780.205,25	7.803.636,52	11.496.387,59
16	Nettomittelabflüsse insgesamt (angepasster Wert)	68.075.752,27	56.079.386,88	49.595.027,65
17	Liquiditätsdeckungsquote (%)	55,06	61,27	58,78
Strukturelle Liquiditätsquote				
18	Verfügbare stabile Refinanzierung, gesamt	528.837.435,47	494.099.043,88	4.860.223.412,03
19	Erforderliche stabile Refinanzierung, gesamt	445.299.576,96	423.170.837,40	403.447.490,94
20	Strukturelle Liquiditätsquote (NSFR) (%)	118,76	116,76	120,47