
Offenlegungsbericht
nach Art. 433b Abs. 2 CRR der
Heidenheimer Volksbank eG
zum 31.12.2022

Unsere Heidenheimer Volksbank eG verfügt gemäß Art. 431 CRR über geeignete interne Verfahren, in denen wir festgelegt haben, wie wir unseren Offenlegungspflichten nachkommen. Dieser Offenlegungsbericht wurde im Einklang mit diesen Verfahren erstellt und vom Vorstand freigegeben.

Von unserer Bank sind die Offenlegungsvorschriften gem. Art. 433b Abs. 2 CRR anzuwenden. Nach Art. 433b Abs. 2 legen kleine und nicht komplexe nicht börsennotierte Institute nachfolgende Informationen jährlich offen.

1. Schlüsselparameter (Art. 447)

Tabelle EU KM1 - Schlüsselparameter

		a	b	c	d	e
		31.12.2022	30.09.2022	30.06.2022	31.03.2022	31.12.2021
	Verfügbare Eigenmittel (Beträge)					
1	Hartes Kernkapital (CET1)	135.079				128.559
2	Kernkapital (T1)	135.079				128.559
3	Gesamtkapital	142.798				139.804
	Risikogewichtete Positionsbeträge					
4	Gesamtrisikobetrag	679.098				671.219
	Kapitalquoten (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)					
5	Harte Kernkapitalquote (CET1-Quote) (%)	19,8909				19,1513
6	Kernkapitalquote (%)	19,8909				19,1513
7	Gesamtkapitalquote (%)	21,0276				20,8285
	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 (%)	0,0000				0,0000
EU 7b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,0000				0,0000
EU 7c	Davon: in Form von T1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,0000				0,0000
EU 7d	SREP-Gesamtkapitalanforderung (%)	8,0000				8,0000
	Kombinierte Kapitalpuffer- und Gesamtkapitalanforderung (in % des risikogewichteten Positionsbetrags)					
8	Kapitalerhaltungspuffer (%)	2,5000				2,5000
EU 8a	Kapitalerhaltungspuffer aufgrund von Makroaufsichtsrisiken oder Systemrisiken auf Ebene eines Mitgliedstaats (%)	0,0000				0,0000
9	Institutsspezifischer antizyklischer Kapitalpuffer (%)	0,0171				0,0087
EU 9a	Systemrisikopuffer (%)	0,0000				0,0000
10	Puffer für global systemrelevante Institute (%)					
EU 10a	Puffer für sonstige systemrelevante Institute (%)					
11	Kombinierte Kapitalpufferanforderung (%)	2,5171				2,5087
EU 11a	Gesamtkapitalanforderungen (%)	10,5171				10,5087
12	Nach Erfüllung der SREP-Gesamtkapitalanforderung verfügbares CET1 (%)	13,0276				12,8285

Verschuldungsquote						
13	Gesamtrisikopositionsmessgröße	1.186.612				1.156.188
14	Verschuldungsquote (%)	11,3836				11,1192
Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)						
EU 14a	Zusätzliche Eigenmittelanforderungen für das Risiko einer übermäßigen Verschuldung (%)	0,0000				0,0000
EU 14b	Davon: in Form von CET1 vorzuhalten (Prozentpunkte)	0,0000				0,0000
EU 14c	SREP-Gesamtverschuldungsquote (%)	3,0000				3,0000
Anforderung für den Puffer bei der Verschuldungsquote und die Gesamtverschuldungsquote (in % der Gesamtrisikopositionsmessgröße)						
EU 14d	Puffer bei der Verschuldungsquote (%)					
EU 14e	Gesamtverschuldungsquote (%)	3,0000				3,0000
Liquiditätsdeckungsquote						
15	Liquide Aktiva hoher Qualität (HQLA) insgesamt (gewichteter Wert – Durchschnitt)	92.224				81.146
EU 16a	Mittelabflüsse – Gewichteter Gesamtwert	96.237				91.861
EU 16b	Mittelzuflüsse – Gewichteter Gesamtwert	43.758				59.206
16	Nettomittelabflüsse insgesamt (angepasster Wert)	52.479				32.655
17	Liquiditätsdeckungsquote (%)	175,7300				248,5000
Strukturelle Liquiditätsquote						
18	Verfügbare stabile Refinanzierung, gesamt	1.186.615				1.138.497
19	Erforderliche stabile Refinanzierung, gesamt	956.344				915.854
20	Strukturelle Liquiditätsquote (NSFR) (%)	124,0783				124,3100

Betragsangaben auf TEUR kaufmännisch gerundet bzw. %- Werte mit 4 Nachkommastellen.

Abkürzungsverzeichnis

CET1	Common Equity Tier 1
CRR	Capital Requirements Regulation
HQLA	High-quality liquid assets
LCR	Liquidity Coverage Requirement
NSFR	Net Stable Funding Ratio
SREP	Supervisory Review and Evaluation Process
T1	Tier 1