Anlage A3b

 $zur\ Verordnung\ der\ Finanzmarktaufsichtsbeh\"{o}rde\ (FMA)\ zum\ Verm\"{o}gens-,\ Erfolgs-\ und\ Risikoausweis-Verordnung\ -\ VERA-V)$

Risikoausweis unkonsolidiert

Zinsrisiko gemäß § 5 Abs. 1 Z 1 VERA-V

A. Zinsrisiko Bankbuch

A.1. Allgemeine Angaben

Methode der Risikoberechnung	[1 – Zinsbindungsmethode;	
	2 – Durationsmethode]	
Währung [gemäß ISO Code Tabelle]		
A.2. Standardverfahren		
Barwertänderung bei angenommener Zinsänderung		
In Prozent der Eigenmittel		
A.3. Internes Risikomanagement		
Barwertänderung bei angenommener Zinsänderung		
In Prozent der Eigenmittel		

A.4. Aktiva

Zinsbindungsmethode		bis 1 Monat (M)	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 Jahr (J)	> 1 bis 2 J	> 2 bis 3 J	> 3 bis 4 J	> 4 bis 5 J	> 5 bis 7 J	> 7 bis 10 J	> 10 bis 15 J	> 15 bis 20 J	über 20 J
Durationsmethode		bis 1 M	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 J	> 1 bis 1,86 J	> 1,86 bis 2,72 J	> 2,72 bis 3,55 J	> 3,55 bis 4,33 J	> 4,33 bis 5,79 J	> 5,79 bis 7,72 J	> 7,72 bis 10,38 J	> 10,38 bis 12,46 J	über 12,46 J
I. Posten in der	Zinsfixe Forderungen													
Bilanz	Zinsvariable Forderungen													
	Forderungen mit unbestimmter Zinsbindung													
	Sonstige Aktiva													
II. Posten unter der Bilanz	Synthetische Aktiva aus Derivaten													
	- hievon: Zinsswaps													
	- hievon: Zinstermingeschäfte													
	- hievon: Zinsterminkontrakte (Futures) und zinsbezogene Index- Kontrakte													
	- hievon: Zinsoptionen													
	- hievon: sonstige vergleichbare Verträge									_				
	- hievon: FX Kontrakte													
	Summe Aktiva													

A.5. Passiva

Zinsbindungsmethode		bis 1 Monat (M)	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 Jahr (J)	> 1 bis 2 J	> 2 bis 3 J	> 3 bis 4 J	> 4 bis 5 J	> 5 bis 7 J	> 7 bis 10 J	> 10 bis 15 J	> 15 bis 20 J	über 20 J
Durationsmethode		bis 1 M	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 J	> 1 bis 1,86 J	> 1,86 bis 2,72 J	> 2,72 bis 3,55 J	> 3,55 bis 4,33 J	> 4,33 bis 5,79 J	> 5,79 bis 7,72 J	> 7,72 bis 10,38 J	> 10,38 bis 12,46 J	über 12,46 J
I. Posten in der	Zinsfixe Verbindlichkeiten													
Bilanz	Zinsvariable Verbindlichkeiten													
	Verbindlichkeiten mit unbestimmter Zinsbindung													
	Sonstige Passiva													
II. Posten unter der Bilanz	Synthetische Passiva aus Derivaten													
	- hievon: Zinsswaps													
	- hievon: Zinstermingeschäfte													
	- hievon: Zinsterminkontrakte (Futures) und zinsbezogene Index- Kontrakte													
	- hievon: Zinsoptionen													
	- hievon: sonstige vergleichbare Verträge													
	- hievon: FX Kontrakte													
	Summe Passiva													

B. Zinsrisiko Handelsbuch

B.1. Allgemeine Angaben

Methode der Risikoberechnung	[1 – Laufzeitbandmethode; 2 – Durationsmethode]
Sensitivität	[1 – Ja; 2 – Nein]
Währung [gemäß ISO Code Tabelle]	

B.2. Aktiva

		Zoı	ne 1			Zone 2		Zone 3								
Laufzeitbandmethode > = 3	bis 1 Monat (M)	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 Jahr (J)	> 1 bis 2 J	> 2 bis 3 J	> 3 bis 4 J	> 4 bis 5 J	> 5 bis 7 J	> 7 bis 10 J	> 10 bis 15 J	> 15 bis 20 J	über 20 J			
Laufzeitbandmethode < 3	bis 1 M	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 J	> 1 bis 1,9 J	> 1,9 bis 2,8 J	> 2,8 bis 3,6 J	> 3,6 bis 4,3 J	> 4,3 bis 5,7 J	> 5,7 bis 7,3 J	> 7,3 bis 9,3 J	> 9,3 bis 10,6 J	> 10,6 bis 12 J	> 12 bis 20 J	über 20 J	
Durationsmethode	bis 0,08 J	> 0,08 bis 0,25 J	> 0,25 bis 0,5 J	> 0,5 bis 1 J	> 1 bis 1,9 J	> 1,9 bis 2,8 J	> 2,8 bis 3,6 J	> 3,6 bis 4,3 J	> 4,3 bis 5,7 J	> 5,7 bis 7,3 J	> 7,3 bis 9,3 J	> 9,3 bis 10,6 J	> 10,6 bis 12 J	> 12 bis 20 J	über 20 J	
Summe Aktiva																

B.3. Passiva

	Zone 1 Zone 2					Zone 3									
Laufzeitbandmethode > = 3	bis 1 M	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 Jahr (J)	> 1 bis 2 J	> 2 bis 3 J	> 3 bis 4 J	> 4 bis 5 J	> 5 bis 7 J	> 7 bis 10 J	> 10 bis 15 J	> 15 bis 20 J	über 20 J		
Laufzeitbandmethode < 3	bis 1 M	> 1 bis 3 M	> 3 bis 6 M	> 6 M bis 1 J	> 1 bis 1,9 J	> 1,9 bis 2,8 J	> 2,8 bis 3,6 J	> 3,6 bis 4,3 J	> 4,3 bis 5,7 J	> 5,7 bis 7,3 J	> 7,3 bis 9,3 J	> 9,3 bis 10,6 J	> 10,6 bis 12 J	> 12 bis 20 J	über 20 J
Durationsmethode	bis 0,08 J	> 0,08 bis 0,25 J	> 0,25 bis 0,5 J	> 0,5 bis 1 J	> 1 bis 1,9 J	> 1,9 bis 2,8 J	> 2,8 bis 3,6 J	> 3,6 bis 4,3 J	> 4,3 bis 5,7 J	> 5,7 bis 7,3 J	> 7,3 bis 9,3 J	> 9,3 bis 10,6 J	> 10,6 bis 12 J	> 12 bis 20 J	über 20 J
Summe Passiva															