

Monatliches Performance-Szenario

Dieses Dokument bietet Ihnen Informationen zu Performance-Szenarien.

Was Sie bei diesem Produkt am Ende herausbekommen, hängt von der künftigen Marktentwicklung ab.

UBS (Lux) Bond SICAV - Asian High Yield (USD), Anteilsklasse K-1-mdist, USD

ISIN LU2179105015

Dieses Dokument entspricht dem Stand vom 18. Oktober 2024.

Monatliche Performance-Szenarien

Die dargestellten Szenarien zeigen, wie sich Ihre Anlage entwickeln könnte. Sie können sie mit den Szenarien für andere Produkte vergleichen. Die dargestellten Szenarien entsprechen einer Schätzung der künftigen Wertentwicklung aufgrund früherer Wertänderungen dieses Investments, sie sind kein exakter Indikator.

Datum	Anlagebeispiel	Laufzeit	Szenarien								
			Stressszenario		Pessimistisches Szenario		Mittleres Szenario		Optimistisches Szenario		
			Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekomm könnten (USD)		Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekomm könnten (USD)		Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekomme könnten (USD)		Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekomm könnten (USD)	Durchschnittliche Rendite/Jahr (%)	
August 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	10 490	1.2	12 750	6.3	
Juli 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	10 900	2.2	12 750	6.3	
Juni 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	10 930	2.3	12 750	6.3	
Mai 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	10 970	2.3	12 750	6.3	
April 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	10 970	2.3	12 750	6.3	
März 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 030	2.5	12 750	6.3	
Februar 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 030	2.5	12 750	6.3	
Januar 2024	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 790	-2.1	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 120	2.7	12 750	6.3	
Dezember 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 550	15.5	
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 140	2.7	12 750	6.3	

November 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 550	15.5
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 160	2.8	12 750	6.3
Oktober 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 550	15.5
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 280	-14.8	11 270	3.0	12 750	6.3
September 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 300	3.1	12 750	6.3
August 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 810	-1.9	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 310	3.1	12 980	6.7
Juli 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 390	3.3	12 980	6.7
Juni 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 390	3.3	12 980	6.7
April 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 040	-49.6	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 400	3.3	12 980	6.7
März 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 510	3.6	12 980	6.7
Februar	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
2023		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 530	3.6	12 980	6.7
Januar 2023	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 540	3.7	12 980	6.7
Dezember 2022	USD 10000 -	1 Jahr	5 030	-49.7	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 820	-16.7	5 480	-14.0	11 540	3.7	12 980	6.7
November 2022	USD 10000 -	1 Jahr	5 020	-49.8	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 870	-16.5	5 480	-14.0	11 610	3.8	12 980	6.7
Oktober 2022	USD 10000 -	1 Jahr	5 020	-49.8	5 150	-48.5	9 840	-1.6	11 070	10.7
		4 Jahre	4 870	-16.5	5 480	-14.0	11 610	3.8	12 980	6.7