

Scénario de performances mensuelles

Ce document vous fournit des informations sur les scénarios de performance.

Ce que vous obtiendrez de ce produit dépend des performances futures du marché.

UBS (Lux) Key Selection SICAV - Global Multi Income (USD), catégorie de parts (EUR hedged) P-4%-qdist, EUR

ISIN LU1669356955

Le présent document a été publié le 20 Septembre 2024.

Scénarios de performances mensuelles

Les différents scénarios montrent comment votre investissement pourrait se comporter. Vous pouvez les comparer avec les scénarios d'autres produits. Les scénarios présentés sont une estimation de performances futures à partir de données du passé relatives aux variations de la valeur de cet investissement. Ils ne constituent pas un indicateur exact.

Date	Exemple d'investissement	Durée		Scénarios							
			Tensions		Défavorable		Interm	édiaire	Favorable		
			Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (EUR)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (EUR)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (EUR)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (EUR)	Rendement moyen/an (%	
juillet 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 510	1.3	12 150	5.0	
juin 2024	EUR 10000 —	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 570	1.4	12 150	5.0	
mai 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 590	1.4	12 150	5.0	
avril 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 610	1.5	12 150	5.0	
mars 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 670	1.6	12 150	5.0	
février 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 060	-5.3	10 670	1.6	12 150	5.0	
janvier 2024	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 850	-1.5	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 040	-5.3	10 800	1.9	12 510	5.8	
décembre 2023	EUR 10000 —	1 An	3 650	-63.5	7 620	-23.8	9 870	-1.3	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	8 000	-5.4	10 840	2.0	12 510	5.8	
novembre 2023	EUR 10000 —	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 870	-1.3	11 540	15.4	
		4 Ans	4 430	-18.4	7 700	-6.3	10 840	2.0	12 510	5.8	
octobre 2023	EUR 10000	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 880	-1.2	11 540	15.4	

		4 Ans	4 430	-18.4	7 320	-7.5	10 920	2.2	12 510	5.8
septembre 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 880	-1.2	11 540	15.4
		4 Ans	4 430	-18.4	8 240	-4.7	10 940	2.3	12 510	5.8
août 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 900	-1.0	11 540	15.4
		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	10 940	2.3	12 790	6.4
juillet 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 910	-0.9	11 540	15.4
		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	10 960	2.3	12 790	6.4
juin 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 920	-0.8	11 540	15.4
Juiii 2023		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 020	2.5	12 790	6.4
mai 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 920	-0.8	11 540	15.4
		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 020	2.5	12 790	6.4
avril 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 920	-0.8	11 540	15.4
aviii 2023		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 030	2.5	12 790	6.4
mars 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 920	-0.8	11 540	15.4
111d13 2023		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 060	2.6	12 790	6.4
février	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 930	-0.7	11 540	15.4
2023		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 100	2.6	12 790	6.4
janvier 2023	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.6	7 620	-23.8	9 930	-0.7	11 540	15.4
		4 Ans	4 430	-18.4	8 450	-4.1	11 110	2.7	12 790	6.4
décembre 2022	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.7	7 620	-23.8	9 990	-0.1	11 540	15.4
		4 Ans	4 420	-18.4	8 450	-4.1	11 130	2.7	12 790	6.4
novembre	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.7	7 620	-23.8	10 020	0.2	11 540	15.4
2022		4 Ans	4 420	-18.4	8 450	-4.1	11 150	2.8	12 940	6.7
octobre 2022	EUR 10000 -	1 An	3 640	-63.7	7 620	-23.8	10 020	0.2	11 540	15.4
		4 Ans	4 420	-18.4	8 450	-4.1	11 150	2.8	12 940	6.7