

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) Equity SICAV - All China (USD), catégorie de parts seeding I-A1-acc, USD

ISIN LU1807303117

Le présent document a été publié le 18 Octobre 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		Scénarios							
		Durée	Tensions		Défavorable		Interm	édiaire	Favo	rable
			Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)
août 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	9 980	-0.2	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	5 200	-8.9	13 140	4.0	25 260	14.2
juillet 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	9 980	-0.2	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 390	-11.1	13 730	4.6	25 260	14.2
juin 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	9 980	-0.2	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 520	-10.7	14 950	5.9	25 260	14.2
mai 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 030	0.3	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 660	-10.3	15 250	6.2	25 260	14.2
avril 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 030	0.3	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 650	-10.4	16 360	7.3	25 260	14.2
mars 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 120	1.2	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 380	-11.1	16 710	7.6	25 260	14.2
février 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 120	1.2	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 380	-11.1	16 710	7.6	25 260	14.2
janvier 2024	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 150	1.5	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 070	-12.1	16 710	7.6	25 260	14.2
décembre 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 490	-10.8	16 710	7.6	25 260	14.2
novembre	USD 10000	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2

		7 Ans	770	-30.7	4 700	-10.2	16 710	7.6	25 260	14.2
octobre 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	4 600	-10.5	16 710	7.6	25 260	14.2
septembre 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
août 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
juillet 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
juin 2023	USD 10000 -	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
mai 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 540	-4.0	16 710	7.6	25 260	14.2
avril 2023	USD 10000 -	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 450	-4.1	16 710	7.6	25 260	14.2
mars 2023	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 550	-3.9	16 710	7.6	25 260	14.2
février 2023	USD 10000 -	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
janvier 2023	USD 10000 -	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
décembre 2022	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	770	-30.7	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2
novembre 2022	USD 10000 —	1 An	1 760	-82.4	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	850	-29.7	7 460	-4.1	16 710	7.6	25 260	14.2
octobre 2022	USD 10000 —	1 An	1 770	-82.3	4 960	-50.4	10 180	1.8	17 020	70.2
		7 Ans	830	-29.9	7 660	-3.7	16 710	7.6	25 260	14.2