

Performances Passées

Ce document vous fournit des informations sur les performances passées.

Les performances passées ne constituent pas une indication fiable des performances futures. Les marchés pourraient évoluer très différemment à l'avenir. Il peut vous aider à évaluer comment le fonds a été géré dans le passé et à le comparer à sa valeur de référence.

UBS (CH) Investment Fund - Bonds CHF Ausland Passive, un compartiment du fonds à compartiments multiples UBS (CH) Investment Fund

L'Autorité fédérale de surveillance des marchés financiers FINMA est chargée de la surveillance d'UBS Fund Management (Switzerland) AG, Bâle, en ce qui concerne les présentes informations clés pour l'investisseur.

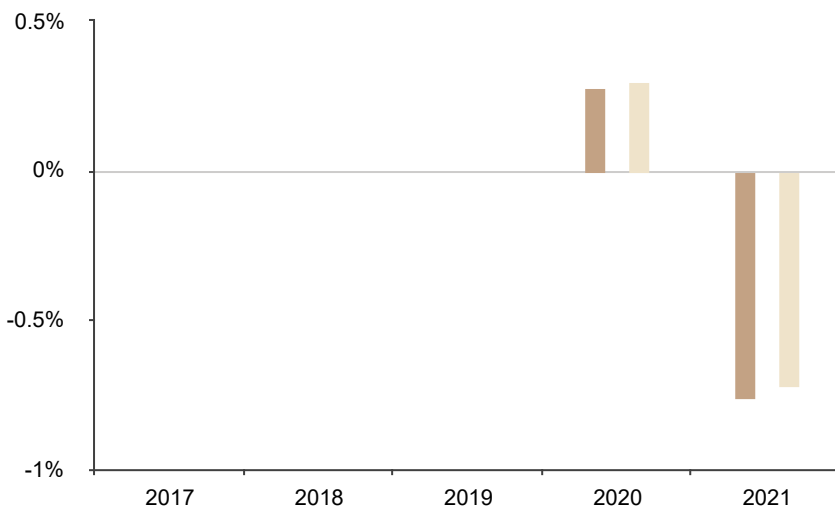
Ce document d'information de base pour les produits d'investissement packagés destinés aux investisseurs de détail et les produits d'investissement d'assurance (PRIIP) est autorisé en Suisse.

La société UBS Fund Management (Switzerland) AG est autorisée en Suisse et réglementée par l'Autorité fédérale de surveillance des marchés financiers FINMA.

Le présent document a été publié le 2023-01-01.

Performances Passées

Ce diagramme affiche la performance du fonds en pourcentage de perte ou de gain par an au cours des 2 dernières années par rapport à sa valeur de référence.



Le graphique indique l'augmentation ou la diminution de la valeur du Fonds en pourcentage chaque année, net de frais (hors frais d'entrée) et net d'impôt.

Les performances passées ne constituent pas un indicateur fiable des performances futures.

Le graphique présente les rendements des investissements de la catégorie, calculés en pourcentage de fin d'année par rapport à la variation en fin d'année de la valeur liquidative de la catégorie en devise de la catégorie d'actions. En général, toute performance passée prend en compte tous les frais en cours, mais non les frais d'entrée, de sortie ou de conversion.

La performance historique a été calculée en CHF.

* Indice - SBI® Foreign AAA-BBB (TR)

	2017	2018	2019	2020	2021
Fonds				0.3	-0.8
Indice *				0.3	-0.7