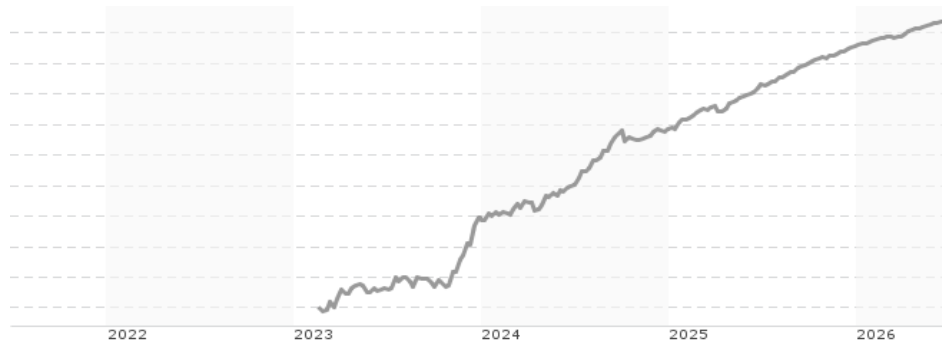


**U ACCESS - Global Credit 2026 AC USD / LU2400360298 / A3D756 / UBP AM (Europe) SA**

<b>Aktuell 22.06.2026<sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
118,87 USD	weltweit	Anleihen Gemischt	thesaurierend	Rentenfonds


**Risikokennzahlen**

SRI	1	2	3	4	5	6	7
-----	---	---	---	---	---	---	---

**Jahresperformance**

2025	+4,84%
2024	+5,44%

Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	3,00%	Mindestveranlagung	-
Kategorie	Anleihen	Managementgebühr	0,70%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Anleihen Gemischt	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,50%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(22.06.2026) USD 27,19 Mio.	Sonstige lfd. Kosten (31.12.2025)	1,04%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(22.06.2026) USD 78,88 Mio.	Transaktionskosten	0,21%	<b>Fondsgesellschaft</b>	
Auflegedatum	21.02.2023	UBP AM (Europe) SA			
KESSt-Meldefonds	Ja	96-98, rue du Rhône, 1211, Geneva			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Schweiz			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	<a href="http://www.ubp.ch">http://www.ubp.ch</a>			
Fondsmanager	-				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+0,19%	+1,49%	+1,42%	+3,82%	+9,99%	+17,30%	-	+18,87%
Performance p.a.	-	-	-	+3,84%	+4,89%	+5,48%	-	+5,32%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+0,79%	+3,34%	+4,43%	-	+4,37%
Sharpe Ratio	1,13	2,36	2,59	3,51	2,58	1,94	-	1,77
Volatilität	0,19%	0,29%	0,30%	0,43%	1,00%	1,63%	-	1,70%
Schlechtester Monat	-	+0,07%	+0,07%	+0,07%	-0,50%	-0,50%	-	-0,50%
Bester Monat	-	+0,44%	+0,44%	+0,70%	+1,18%	+2,46%	-	+2,46%
Maximaler Verlust	0,00%	-0,05%	-0,05%	-0,06%	-0,60%	-0,65%	-	-0,65%

**Vertriebszulassung**

Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

1. Wichtiger Hinweis zum Aktualisierungsstand: Das angegebene Datum bezieht sich ausschließlich auf die Berechnung des NAV.

 RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapiers oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiers verstanden werden. Die baha GmbH und die BAWAG P.S.K. Bank für Arbeit und Wirtschaft und Österreichische Postsparkasse Aktiengesellschaft übernehmen trotz sorgfältigster Recherche keinerlei Haftung für die Richtigkeit der angegebenen Daten.  
 Factsheet erstellt von: www.baha.com am 27.06.2026 03:25

## U ACCESS - Global Credit 2026 AC USD / LU2400360298 / A3D756 / UBP AM (Europe) SA

### Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des U ACCESS - Global Credit 2026 AC USD wurden durch die FMA bewilligt. Der U ACCESS - Global Credit 2026 AC USD kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: by an EU Member State or its local authorities, by another OECD Member State or any member of the G20, or by public international organisations in which one or more EU Member States are members.

### Investmentziel

The Fund seeks to grow your capital and generate income by investing primarily in a wide range of fixed income instruments (both Investment grade and High yield). The Fund has a maturity date of 22 December 2026 unless the terms are changed before said date. Due to the maturity date, the portfolio turnover will be relatively low. The Fund invests in products/issuers with a minimum rating of B- (S&P or Fitch), B3 (Moody's) or an equivalent rating by another rating agency. If the rating is downgraded below B-/B3 or equivalent, the security may be kept or sold, at the Investment Manager's discretion and in the best interest of the shareholders. The Fund is allowed to invest in other currencies than its base currency (USD). The currency risk against USD will be largely hedged. The Fund is not managed with reference to a benchmark.

### Veranlagungsstruktur

#### Anlagearten



#### Länder

