

## Franklin AI, Metaverse and Blockchain UCITS ETF / IE000IM4K4K2 / A3DRF9 / Franklin Templeton

Aktuell 04.12.2025 <sup>1</sup>	Region	Branche	Aus	Ausschüttungsart		Тур			
53,17 USD	weltweit	ETF Aktien thesaurierend		Alternative Investm.					
				140%	Risikokennzahlen				
				120%	SRI		1 2 3	4 5 6 7	
				100%	Jahrespe	rformance			
			- MM	80%	2024			+20,99%	
		MAN	A W	60%	2023			+71,02%	
	Α /	hr - M A- A-		40%					
	1 hours			20%					
	MM								
2021 2022 Performanceergebnisse der Verg	2023 20 angenheit lassen keine Rückschlüss	024 se auf die künfti	2025 ae Entwicklung						
	angermen lassen keme Nackschlass			zu.	Constino	Veranzalalan			
Stammdaten Fondart	Einzelfond	Konditionen			Sonstige Kennzahlen  Mindestveranlagung EUR 1,00				
		Ausgabeaufschlag 0,00%		Mindestveranlagung					
Kategorie	ETF Aldian	Managementgebühr 0,30%		Sparplan		Ji			
Fondsunterkategorie	ETF Aktien	Depotgebühr -		UCITS / OGAW		Ja			
Ursprungsland	Irland	Tilgungsgebühr 0,00%			,			0,00%	
Tranchenvolumen	(04.12.2025) USD 21,27 Mio.	Sonstige Ifd. Kosten (30.09.2025) 0,30%			Umschichtgebühr -				
Gesamt-Fondsvolumen	(04.12.2025) USD 21,27 Mio.	Transaktionskosten 0,14%			Fondsgesellschaft  Franklin Tampleton				
Auflagedatum	06.09.2022				0.4	Alle aut Dawale		nklin Templetoi	
KESt-Meldefonds	Ja	8A, rue Albert Borschette, L-1246, Luxembor							
Beginn des Geschäftsjahres	01.07.							Luxemburg	
Nachhaltigkeitsfondsart	-						www.fran	ıklintempleton.lı	
Fondsmanager	Lorenzo Crosato Dina Ting								
Lorenzo Cros									
Thema	Megatrends								
Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginr	
Performance	-4,17%	+25,45%	+26,19%	+19,53%	+69,91%	+137,56%	-	+146,94%	
Performance p.a.	-	-	-	+19,53%	+30,30%	+33,43%	-	+34,94%	
Performance p.a. nach max. AC	GA -	-	-	+19,53%	+30,35%	+33,43%	-	+34,76%	
Sharpe Ratio	-1,42	2,48	0,91	0,60	1,06	1,20	-	1,2	
Volatilität	29,98%	22,25%	29,27%	29,07%	26,69%	26,26%	-	26,369	
		7.050/							

# Maximaler Verlust Vertriebszulassung

Schlechtester Monat

Bester Monat

Österreich, Deutschland, Schweiz;

-13,86%

-7,85%

+12,48%

-16,90%

-10,46%

+12,48%

-30,02%

-10,46%

+12,48%

-30,31%

-10,99%

+16,49%

-30,31%

-11,34%

+19,84%

-30,31%

-11,34%

+19,84%

-30,31%

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



## Franklin AI, Metaverse and Blockchain UCITS ETF / IE000IM4K4K2 / A3DRF9 / Franklin Templeton

## Investmentstrategie

Der Fonds soll möglichst genau die Wertentwicklung des Solactive Global Metaverse Innovation Index-NR (der "Index") abbilden, unabhängig davon, ob das Indexniveau steigt oder fällt. Gleichzeitig wird versucht, den Tracking Error zwischen der Wertentwicklung des Fonds und der Wertentwicklung des Index so weit wie möglich zu minimieren. Der Index setzt sich aus globalen Aktien von Unternehmen zusammen, die in erheblichem Maße an der Bereitstellung von Produkten und/oder Dienstleistungen für das Metaverse, Kl-Anwendungen und -Dienstleistungen sowie an der Unterstützung von Blockchain-Technologien beteiligt sind oder voraussichtlich beteiligt sein werden. Die Indexwertpapiere werden aus dem Solactive GBS Global Markets All Cap Index ausgewählt, einem globalen Index, der sich aus börsennotierten Aktien aus Industrie- und Schwellenländern zusammensetzt, die das gesamte Marktkapitalisierungsspektrum abdecken und nach Marktkapitalisierung auf Basis des Streubesitzes gewichtet werden. Die Auswahl erfolgt auf der Grundlage eines Screenings von öffentlich zugänglichen Informationen wie Finanznachrichten, Unternehmensprofilen und Unternehmenspublikationen unter Verwendung des proprietären Algorithmus des Index beschreiben und die der Indexanbieter ausgewählt hat, um Unternehmen zu ermitteln, die in erheblichem Maße am Metaverse beteiligt sind oder voraussichtlich beteiligt sein werden.

### Fondsspezifische Informationen

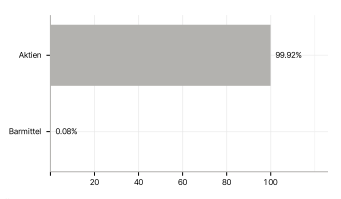
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Franklin Al, Metaverse and Blockchain UCITS ETF wurden durch die FMA bewilligt. Der Franklin Al, Metaverse and Blockchain UCITS ETF kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: by any Member State, its local authorities, non-Member States or public international body of which one or more Member States are members. The individual issuers must be listed in the prospectus and may be drawn from the following list: OECD Governments (provided the relevant issues are investment grade), Government of China, Government of Brazil (provided the issues are of investment grade), Government of Singapore, European Investment Bank, European Bank for Reconstruction and Development, International Finance Corporation, International Monetary Fund, Euratom, The Asian Development Bank, European Central Bank, Council of Europe, Eurofima, African Development Bank, International Bank for Reconstruction and Development (The World Bank), The Inter-American Development Bank, European Union, Federal National Mortgage Association (Fannie Mae), Federal Home Loan Mortgage Corporation (Freddie Mac), Government National Mortgage Association (Ginnie Mae), Student Loan Marketing Association (Sallie Mae), Federal Home Loan Bank, Federal Farm Credit Bank, Tennessee Valley Authority, Straight-A Funding LLC..

#### Investmentziel

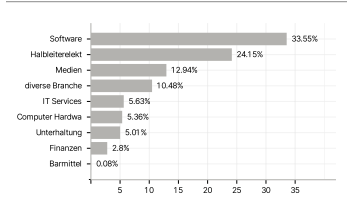
Der Franklin Al, Metaverse and Blockchain UCITS ETF (der "Fonds") bietet ein Aktienengagement in börsennotierten Unternehmen aus aller Welt, die am Metaverse beteiligt sind.

## Veranlagungsstruktur

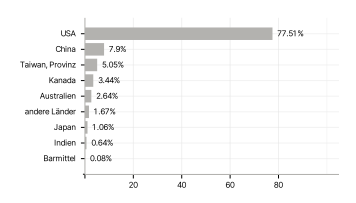
## Anlagearten



## Branchen



## Länder Größte Positionen





RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapieres oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapieres 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.