

LBBW Internet der Zukunft I / DE000A3C4PD3 / A3C4PD / LBBW AM



Performanceergehnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu

Performanceergebnisse der Vergang	jenheit lassen keine Rückschlüss	se auf die kün	ftige Entwicklun	g zu.					
Stammdaten		Konditi	Konditionen			Sonstige Kennzahlen			
Fondart	Einzelfond	Ausgabe	eaufschlag	2,25%	Mindestv	veranlagung		EUR 75.000,00	
Kategorie	Aktien	Manage	mentgebühr	0,60%	Sparplan			Nein	
Fondsunterkategorie Branche Technologie/Informationstechn.		Depotge	Depotgebühr 0,10%		UCITS / OGAW			Ja	
Ursprungsland	Deutschland	Tilgungs	Tilgungsgebühr 0,00%		Gewinnbeteiligung		0,00%		
Tranchenvolumen	(04.11.2025) EUR 2,81 Mio.	Sonstige	Sonstige lfd. Kosten (20.08.2025) 0,83%			Umschichtgebühr -			
Gesamt-Fondsvolumen	(04.11.2025) EUR 71,35 Mio.	Transak	Transaktionskosten 0,24%			Fondsgesellschaft			
Auflagedatum	24.10.2022	Aussch	nüttungen		LBBW AM				
KESt-Meldefonds	Ja	16.07.20	16.07.2025 0.09 EU		Pariser Platz 1, Haus 5, 70174, Stuttgart				
Beginn des Geschäftsjahres	01.07.	16.07.20	16.07.2024		Deutschland				
Nachhaltigkeitsfondsart	-						https://	www.lbbw-am.de	
Fondsmanager	Jäger, Prinz								
Thema	Internet								
Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn	
Performance	-2,84%	+52,48%	+38,26%	+68,19%	+146,61%	+181,28%	-	+173,94%	
Performance p.a.	-	-	-	+68,19%	+57,14%	+41,12%	-	+39,41%	
Performance p.a. nach max. AGA	-2,84%	+52,48%	+38,26%	+68,19%	+57,14%	+41,12%	-	+39,41%	
Sharpe Ratio	-0,83	4,79	1,48	2,08	1,93	1,46	-	1,40	

30,46%

-11,08%

+19,97%

-30,40%

31,87%

-11,08%

+25,49%

-31,54%

28,65%

-11,08%

+25,49%

-31,54%

26,75%

-11,08%

+25,49%

-31,54%

Vertriebszulassung

Maximaler Verlust

Schlechtester Monat Bester Monat

Volatilität

Österreich, Deutschland;

39,10%

-7,77%

27,12%

-4,48%

+19,97%

-8,41%

26,79%

-11,08%

+25,49%

-31,54%

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



LBBW Internet der Zukunft I / DE000A3C4PD3 / A3C4PD / LBBW AM

Investmentstrategie

Der Begriff "Internet der Zukunft" steht für die neue digitale Sphäre und die Art und Weise, wie sich Menschen zukünftig darin bewegen. Diese Sphäre wird unter anderem durch den Fortschritt in den Bereichen künstliche Intelligenz, Cloud Computing, Blockchain, virtuelle Realität und digitale Vermögensgegenstände geprägt. Der Fonds ist ein aktiver Investmentfonds, welcher keinen Index nachbildet. Die Anlagestrategie nimmt einen Vergleichsmaßstab als Orientierung, welcher in seiner Wertentwicklung übertroffen werden soll. Dabei wird nicht versucht, die im Index enthaltenen Vermögensgegenstände zu replizieren. Die Vermögensgegenstände haben überwiegend eine aktive Über- und Untergewichtung zum Vergleichsmaßstab. Auch sind Investitionen in Vermögensgegenstände erlaubt, die nicht Bestandteil des Vergleichsmaßstabs sind. Die Auswahl der einzelnen Vermögensgegenstände obliegt dem Fondsmanagement.

Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden.

Investmentziel

Ziel der Anlagepolitik des LBBW Internet der Zukunft ist es, bei Beachtung der Risikogesichtspunkte einen möglichst hohen Vermögenszuwachs zu erwirtschaften. Mehr als 50 Prozent des Fondsvermögens werden in Aktien von Unternehmen angelegt, die Produkte oder Dienstleistungen anbieten, welche die Weiterentwicklungen im Bereich des Internets der Zukunft unterstützen und die zum amtlichen Handel an einer Börse zugelassen oder an einem anderen organisierten Markt zugelassen oder in diesen einbezogen sind und bei denen es sich nicht um Anteile an Investmentvermögen handelt. Zudem gilt, dass mindestens 50 Prozent des Aktivvermögens (die Höhe des Aktivvermögens bestimmt sich nach dem Wert der Vermögensgegenstände des Investmentfonds ohne Berücksichtigung von Verbindlichkeiten) des Fondsvermögens in solche Kapitalbeteiligungen i.S. des § 2 Absatz 8 Investmentsteuergesetz angelegt werden, die nach diesen Anlagebedingungen für das Fondsvermögen erworben werden können. Dabei können die tatsächlichen Kapitalbeteiligungsquoten von Ziel-Investmentfonds berücksichtigt werden.

Veranlagungsstruktur





