

Anlageziel

Das Strategieportfolio zielt auf den risikobewussten Anleger ab, dem unter Inkaufnahme höherer Kursschwankungen die Chance auf eine Wertsteigerung seiner Anlage wichtig ist. Der angestrebte Erfolg sollte über der Verzinsung längerfristiger Euro-Staatsanleihen erstklassiger Bonität liegen. Das MMD Strategieportfolio ausgewogen setzt eine überdurchschnittliche Risikobereitschaft voraus.

Der Anleger ist bereit, höhere Risiken aus Kursschwankungen und in bestimmten Marktphasen auch größere Verluste in Kauf zu nehmen. Um die Kursschwankungen zu begrenzen, können die Zielfonds hinsichtlich ihres Titel- und Währungsanlagespektrums auf der Aktien- wie auf der Rentenseite durch das Management völlig frei ausgewählt werden.

Portfolio-Fakten

Kategorie:	Strategieportfolio/ Global/ Multi-Asset/Ausgewogen
Aktienquote:	Maximal 60 %
Auflagedatum:	01.10.2011
Portfoliomanager:	MMD Multi Manager GmbH
Referenzwährung:	EUR
Vergleichsindex:	MMD-Index VW-Fonds ausgewogen

Portfolio-Konditionen

Ausgabeaufschlag:	werden im Rahmen
Portfoliogeühr:	der fondsgebundenen
Depotführungs-	Rentenversicherungen von Condor
entgelt:	nicht erhoben
Kontoführungs-	
entgelt:	
Transaktionskosten:	

Bitte beachten Sie die Kosten der Einzelfonds.

Wertentwicklung in der Vergangenheit*

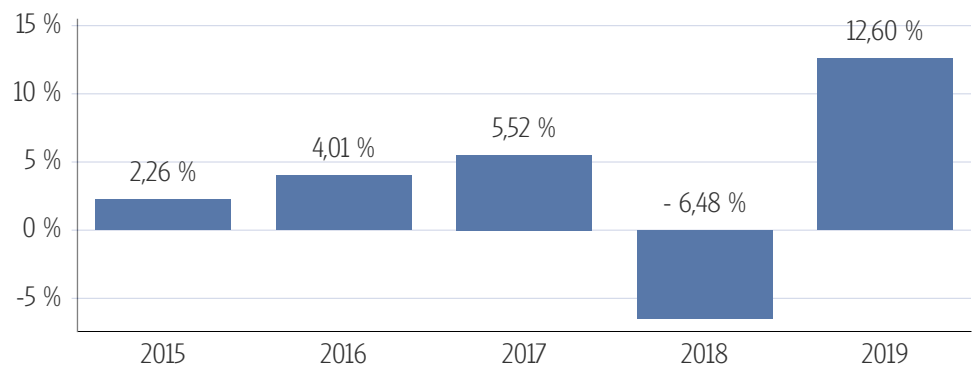
Indexierte Wertentwicklung (21.10.2020)



Wertentwicklung über verschiedene Zeiträume (21.10.2020)

1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
0,28 %	0,26 %	6,58 %	-0,94 %	1,56 %
2 Jahre p.a.	3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	Seit Auflage p.a.	
3,90 %	1,52 %	2,78 %	3,59 %	
2 Jahre	3 Jahre	5 Jahre	Seit Auflage	
7,97 %	4,62 %	14,68 %	37,67 %	

Wertentwicklung pro Kalenderjahr (21.10.2020)



Rollierende 12-Monats Entwicklung (21.10.2020)

21.10.14 -	21.10.15 -	21.10.16 -	21.10.17 -	21.10.18 -	21.10.19 -
6,42 %	3,49 %	5,92 %	-3,10 %	6,31 %	1,56 %

*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

