

# FLOSSBACH VON STORCH - BOND OPPORTUNITIES

Rentenfonds

Datum: 25.06.2026

**Anteilspreis: 129,51 EUR**

## SCOPE FONDSRATING

Sehr gut Schwach

A	<b>B</b>	C	D	E
---	----------	---	---	---

## SCOPE ESG-RATING

Schlechtester Wert Bester Wert

0	1	2	<b>3,7</b>	4	5
---	---	---	------------	---	---

## ANLAGEZIEL

Der Flossbach von Storch - Bond Opportunities ist ein global diversifizierter Rentenfonds mit aktivem Investmentansatz, in dessen Fokus Unternehmensanleihen, Staatsanleihen und Covered Bonds stehen. Der Fonds nutzt flexibel die Chancen des gesamten Rentenmarktes. Neben Anleihen mit Investment-Grade-Qualität kann das Fondsmanagement auch in Anleihen ohne Rating investieren oder in solche, die keine Investment-Grade-Qualität haben. Fremdwährungsrisiken werden derzeit lediglich in überschaubarem Maße eingegangen. Die Titelauswahl erfolgt im Rahmen eines fundamentalen Research- und Analyseprozesses. Die Anlagestrategie umfasst hausinterne Bewertungsmodelle, ESG-Integration, Engagement und Voting. Zusätzlich werden Ausschlusskriterien berücksichtigt, die im Rahmen der Anlagepolitik des Teilfonds definiert werden. Der Teilfonds wird aktiv und nicht anhand eines Indexes als Bezugsgrundlage verwaltet. Die Zusammensetzung des Portfolios wird seitens des Fondsmanagers ausschließlich nach den in d...

## STAMMDATEN

ISIN	LU1481584016
Fondsgesellschaft	Flossbach von Storch Invest S.A.
Website	www.fvsinvest.lu
Auflegedatum	17.10.2016
Fondsvermögen	5,44 Mrd. EUR
Fondsmanager	Flossbach von Storch SE
Fondsdomizil	Luxemburg
Fondswährung	EUR
Ertragsverwendung	Thesaurierend
Anlagethema	-
Fondsanlagestil	-
ESG-Einstufung	Artikel 8
Laufende Kosten*	0,520 %
Transaktionskosten	0,040 %
Performance Fee	Nein
Performance Fee p.a.	-
Max. Rückvergütung	-

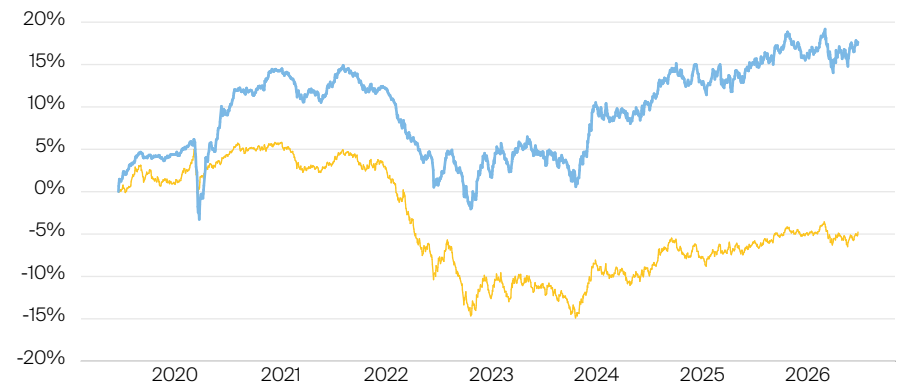
\* 01.04.2026

## RISIKO- UND ERTRAGSPROFIL (SRI)

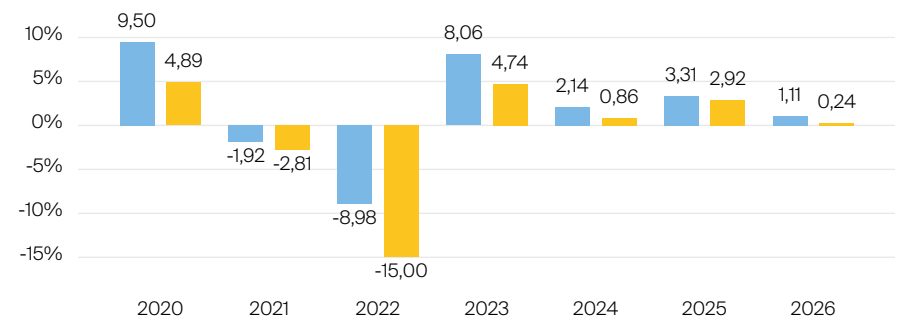
Geringere Rendite Höhere Rendite  
Geringeres Risiko Höheres Risiko

1	<b>2</b>	3	4	5	6	7
---	----------	---	---	---	---	---

## PERFORMANCE IN %



## JÄHRLICHE PERFORMANCE IN %

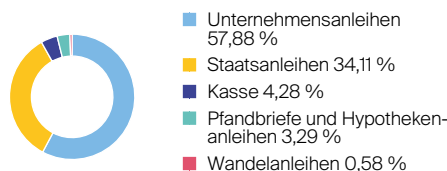


■ Fonds: Flossbach von Storch - Bond Opportunities  
■ Vergleichskategorie: Vanguard Global Aggregate Bond ETF EUR Hdg

## PERFORMANCE UND KENNZAHLEN VOM 25.06.2026

	Rendite in % p.a.	Perf. in %	Volatilität in %	Max. Drawdown in %	Max. Drawdown in Monaten	Sharpe Ratio
lfd. Jahr	-	1,61 %	5,68 %	-4,33 %	1	0,24
3 Monate	-	2,94 %	6,45 %	-2,00 %	1	1,47
6 Monate	-	2,36 %	5,64 %	-4,33 %	1	0,49
1 Jahr	2,57 %	2,57 %	4,90 %	-4,33 %	2	0,13
3 Jahre	4,17 %	13,06 %	4,92 %	-4,33 %	3	0,26
5 Jahre	0,98 %	4,98 %	4,74 %	-14,76 %	4	-0,19
10 Jahre	3,01 %	34,59 %	3,95 %	-14,76 %	5	0,57
seit Auflage	4,27 %	104,18 %	5,68 %	-14,76 %	5	1,10

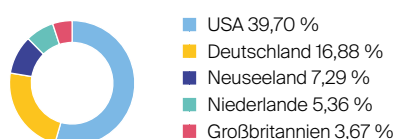
## VERMÖGENSAUFTEILUNG



## TOP SEKTOREN

Nicht-Basiskonsumgüter	17,15 %
Basiskonsumgüter	17,04 %
Gesundheitswesen	13,68 %
Finanzen	11,68 %
Kommunikationsdienste	9,86 %

## TOP REGIONEN



## TOP POSITIONEN

Vereinigte Staaten von Amerika...	14,50 %
Neuseeland	7,29 %
Bundesrepublik Deutschland	4,66 %
Johnson & Johnson	2,92 %
Alphabet Inc.	2,65 %

Lebensversicherung von 1871 a. G. München · Maximiliansplatz 5 · 80333 München  
Tel.: 089 55167-1871 · Fax: 089 55167-1212 · info@lv1871.de · www.lv1871.de

Keine der hier aufgeführten Informationen ersetzen eine professionelle Anlageberatung und stellen auch keine Produktempfehlung dar. Es handelt sich lediglich um Produktinformationen, die im besten Wissen und Gewissen durch die Lebensversicherung von 1871 a. G. München zusammengestellt wurden. Die Umsetzung der Factsheets erfolgt durch die cleversoft GmbH. Der aufgeführte Fonds bzw. die Anlagelösung kann im Rahmen eines Versicherungsproduktes ausgewählt werden. Die Wertentwicklung wurde auf Basis der BVI-Methode ermittelt. Informationen zu Wertentwicklungen werden immer nach Abzug sämtlicher Kosten auf Fondssebene dargestellt. Wertentwicklungen, die in der Vergangenheit erzielt worden sind, sind keine Garantie für zukünftige Erträge. Diese Informationen werden regelmäßig auf ihre Richtigkeit sowie auf die Einhaltung gesetzlicher Informationspflichten überprüft und aktualisiert.