

Convertinvest All Cap Convert.SZ T (AT0000A1W434)

KAG: Raiffeisen KAG

ISIN: AT0000A1W434

Rücknahmepreis: 92,73 EUR

Stand: 05.08.2020

Auflagedatum	01.06.17
Ausgabeaufschlag	3,50%
Boni Hello bank!	Ja
Konditionsdetails auf www.hellobank.at	
Fondvolumen	147.71 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	Europa
Fondstyp	Anleihen Wandelanleihen
Fondsmanager	TEAM
Kapitalanlagegesellschaft	
Raiffeisen KAG	
Mooslackengasse 12	
1190 Wien	
Österreich	
https://www.rcm.at	



Wertentwicklung*	1J	3J p.a.	5J p.a.
Performance vor AGA	-2,13%	-2,33%	-
Performance nach max. AGA	-5,44%	-3,44%	-
Kennzahlen*	1J	3J	5J
Sharpe Ratio	-0,22	-0,30	-
Volatilität	+7,63%	+6,14%	-

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

Fondsstrategie

Der CONVERTINVEST All-Cap Convertibles Fund (S) ist ein Anleihefonds.

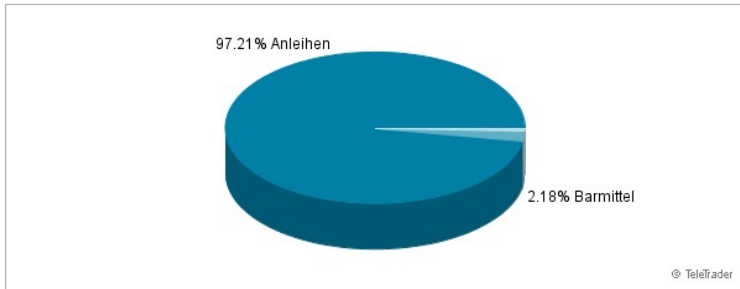
Er strebt als Anlageziel regelmäßige Erträge an und investiert überwiegend (mind. 51 % des Fondsvermögens) in Wandelanleihen von Emittenten (zumeist Unternehmen) mit unterschiedlicher Börsenkapitalisierung, die ihren Sitz oder Tätigkeitsschwerpunkt in Europa haben, sowie in Anleihen mit Wandelbarkeit in europäische Aktien. Zusätzlich kann auch in andere Wertpapiere, in ua. von Staaten, Unternehmen oder supranationalen Emittenten begebene Anleihen und Geldmarktinstrumente, in Anteile an Investmentfonds sowie in Sichtung kündbare Einlagen veranlagt werden. Der Fonds wird aktiv verwaltet und ist nicht durch eine Benchmark eingeschränkt. Der Fonds kann im Rahmen der Anlagestrategie überwiegend (bezogen auf das damit verbundene Risiko) in derivative Instrumente investieren sowie derivative Instrumente zur Absicherung einsetzen.

Kommentar:

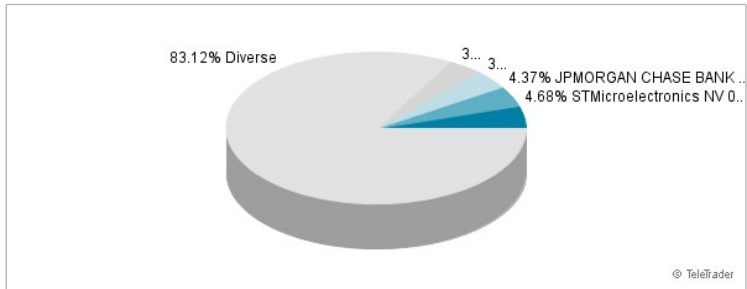
Fondsspezifische Information

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

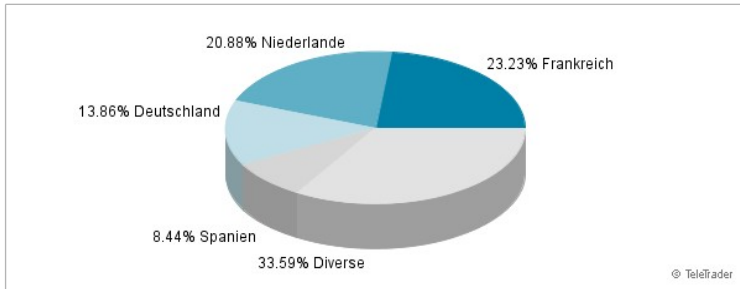
Anlagearten



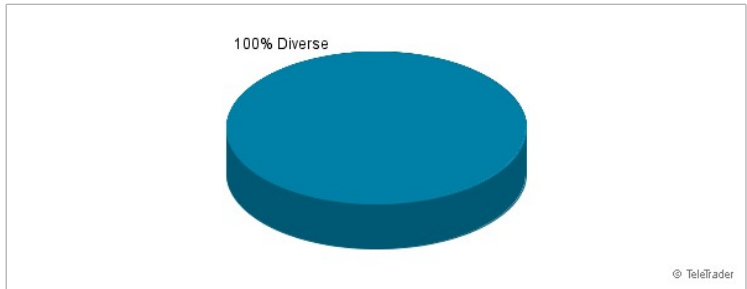
Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 08/2020

Erstellt: 05.08.2020 17:38