

Kathrein US-Equity (USD) R T (AT0000AIFWL8)

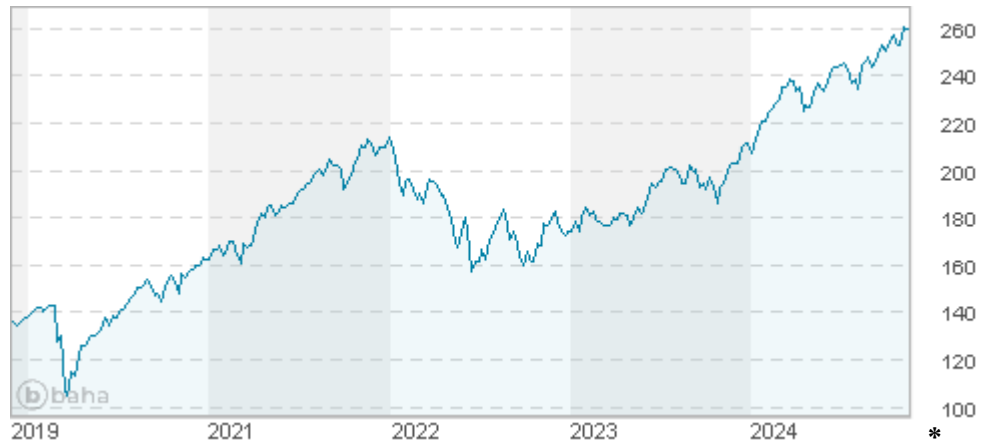
KAG: Raiffeisen KAG

ISIN: AT0000AIFWL8

Rücknahmepreis: 260,11 USD

Stand: 22.11.2024

Auflagedatum	01.10.15
Ausgabeaufschlag	3,50%
Konditionsdetails auf www.easybank.at	
Fondsvolumen	76.84 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	USA
Fondstyp	Branchenmix
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	+28,64%	+6,89%	+14,14%
Performance	nach max. AGA	+24,29%	+5,67%	+13,36%

Kennzahlen*		1J	3J	5J
Sharpe Ratio		2,08	0,22	0,55
Volatilität		+12,39%	+17,58%	+20,28%

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

Fondsstrategie

Der Kathrein US Equity ist ein Aktienfonds. Er strebt als Anlageziel langfristiges Kapitalwachstum unter Inkaufnahme höherer Risiken an. Er investiert zumindest 95 % des Fondsvermögens in Aktien oder Aktien gleichwertige Wertpapiere, die den Kriterien betreffend die Notiz oder den Handel an einem geregelten Markt oder einer Wertpapierbörse gemäß InvFG entsprechen, und an einer anerkannten Börse nach Art. 2 iVm Anhang II DVO (EU) 2016/1646 in der geltenden Fassung gehandelt werden, und zumindest 51 % des Fondsvermögens in Aktien oder Aktien gleichwertige Wertpapiere von Unternehmen, die ihren Sitz oder Tätigkeitsschwerpunkt in den USA haben. Zusätzlich kann auch in andere Wertpapiere, in u.a. von Staaten, supranationalen Emittenten und/oder Unternehmen emittierte Anleihen und Geldmarktinstrumente, in Anteile an Investmentfonds sowie in Sicht und kündbare Einlagen veranlagt werden.

Kommentar:

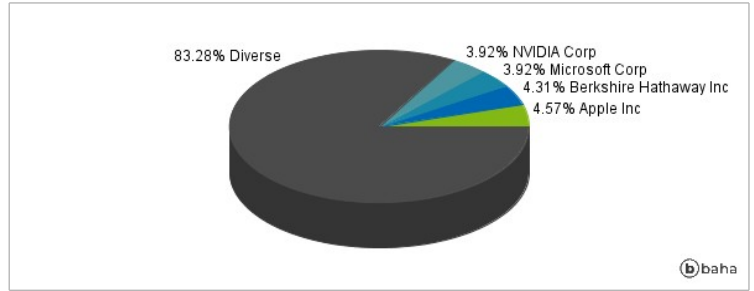
Fondsspezifische Information

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Kathrein US-Equity (USD) R T wurden durch die FMA bewilligt.

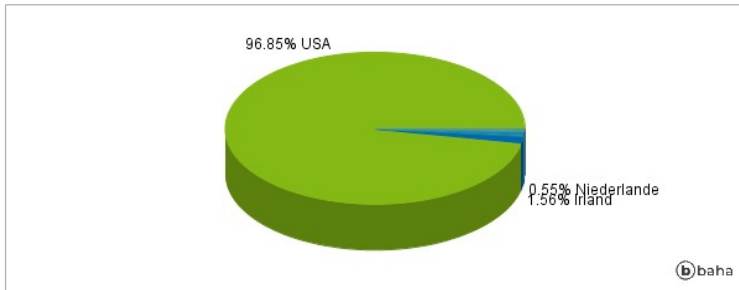
Anlagearten



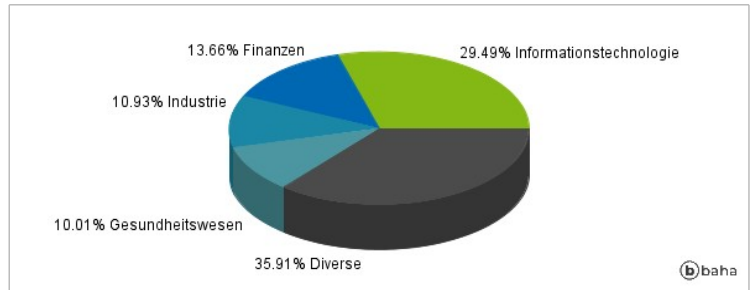
Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 11/2024

Erstellt: 23.11.2024 19:39