

Nordea I - Emerging Market Corporate Bond Fund - HBI - NOK (LU07

KAG: Nordea Inv. Funds

ISIN: LU0733659378

Rücknahmepreis: 935,13 NOK

Stand: 16.09.2024

Auflagedatum	08.05.12
Ausgabeaufschlag	-
Konditionsdetails auf www.bawag.at	
Fondsvolumen	824.29 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	Emerging Markets
Fondstyp	Anleihen Unternehmen
Fondsmanager	Scott Moses, CFA and...

Kapitalanlagegesellschaft

Nordea Inv. Funds

562

Rue de Neudorf 2017

Luxemburg

<https://www.nordea.lu>



Wertentwicklung*

	IJ	3J p.a.	5J p.a.
Performance vor AGA	+11,77%	-1,70%	+1,94%
Performance nach max. AGA	+11,77%	-1,70%	+1,94%

Kennzahlen*

	IJ	3J	5J
Sharpe Ratio	1,82	-0,96	-0,24
Volatilität	+4,57%	+5,38%	+6,48%

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

Fondsstrategie

Ziel des Fonds ist es, für seine Anteilsinhaber einen mittel- bis langfristigen Kapitalzuwachs zu erzielen.

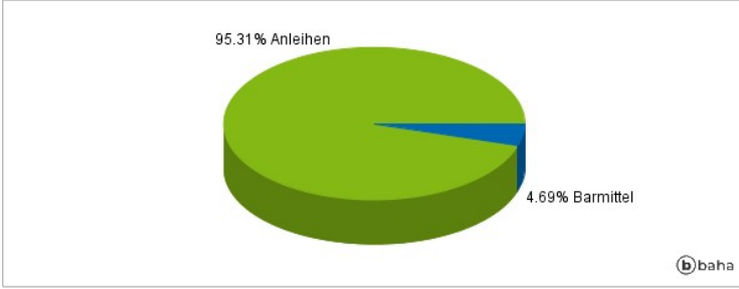
Das Managementteam wählt bei der aktiven Verwaltung des Fondsportfolios schwerpunktmäßig Emittenten aus, die in der Lage sind, die internationalen Standards für Umweltschutz, Soziales und Corporate Governance einzuhalten, und die überdurchschnittliche Wachstumsaussichten und Anlagemerkmale bieten dürften. Der Fonds investiert hauptsächlich in auf USD lautende Unternehmensanleihen aus Schwellenländern. Insbesondere legt der Fonds mindestens zwei Drittel seines Gesamtvermögens in auf USD lautenden Schuldtiteln an. Diese Wertpapiere werden von Unternehmen begeben, die ihren Sitz in Schwellenländern haben oder überwiegend dort geschäftstätig sind. Der Fonds kann (über Anlagen oder Barmittel) in anderen Währungen als der Basiswährung engagiert sein.

Kommentar:

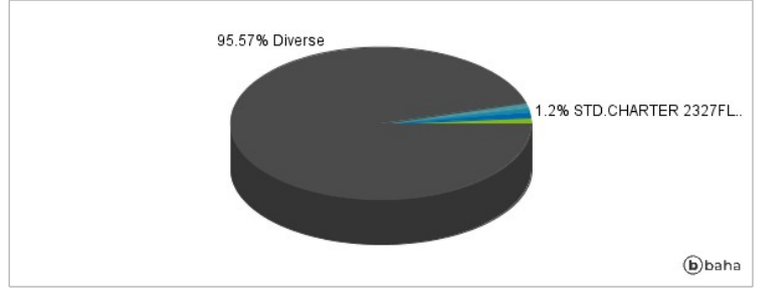
Fondsspezifische Information

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

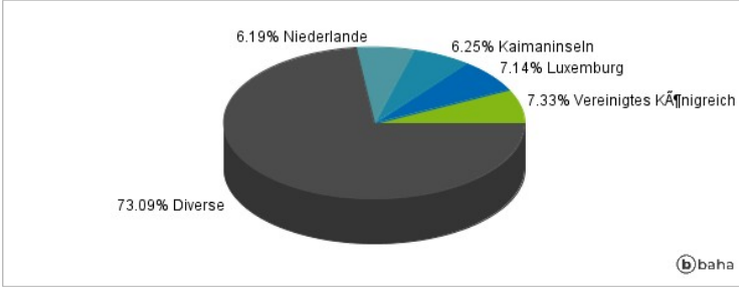
Anlagearten



Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 09/2024

Erstellt: 16.09.2024 21:01