

Kapitalforeningen Nykredit Alpha - MIRA

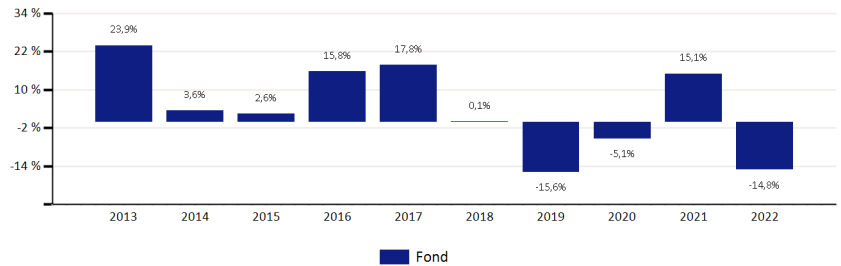
2023-06-30

Produktinformation

ISIN:	DK0060158160
Porteføljevaluta:	DKK
Startdato	17-11-2008
Benchmark:	
Anbefalet tidshorison (år):	6
Eksempel på investering:	100.000 DKK

Historisk Performance

Dette diagram viser fondens resultater som det procentvise tab eller den procentvise gevinst pr. år i løbet af de seneste 10 år. Diagrammet kan hjælpe dig med at vurdere, hvordan fonden tidligere er blevet forvaltet.



Hidtidige resultater er ikke en pålidelig indikator for fremtidige resultater. Markederne kan udvikle sig meget forskelligt i fremtiden.

Performance scenarier

Det, du får ud af dette produkt, afhænger af de fremtidige markedsresultater. Den fremtidige markedsudvikling er usikker og kan ikke forudsiges præcist.

De viste ufordelagtige, moderate og fordelagtige scenarier er fiktive under anvendelse af de værste tænkelige, de gennemsnitlige og de bedste resultater inden for de seneste 6 år. Markederne kan udvikle sig meget forskelligt i fremtiden.

Stressscenariet viser, hvad du kan få tilbage under ekstreme markedsforhold.

Scenarier		Ved exit efter 1 år	Ved exit efter 6 år
Stress	Hvad du eventuelt får tilbage efter omkostninger	40.820,00 DKK	33.230,00 DKK
	Gennemsnitligt afkast hvert år	-59,18 %	-16,77 %
Ufordelagtig	Hvad du eventuelt får tilbage efter omkostninger	63.430,00 DKK	71.180,00 DKK
	Gennemsnitligt afkast hvert år	-36,57 %	-5,51 %
Moderat	Hvad du eventuelt får tilbage efter omkostninger	106.660,00 DKK	119.100,00 DKK
	Gennemsnitligt afkast hvert år	6,66 %	2,96 %
Fordelagtig	Hvad du eventuelt får tilbage efter omkostninger	128.760,00 DKK	200.960,00 DKK
	Gennemsnitligt afkast hvert år	28,76 %	12,34 %

De viste tal inkluderer alle omkostninger ved selve produktet, men inkluderer måske ikke alle de omkostninger, som du betaler til din rådgiver eller forening/og inkluderer omkostningerne til din rådgiver eller forening. Der tages ikke højde for dine personlige skatteforhold, som også kan have betydning for, hvor meget du får tilbage.