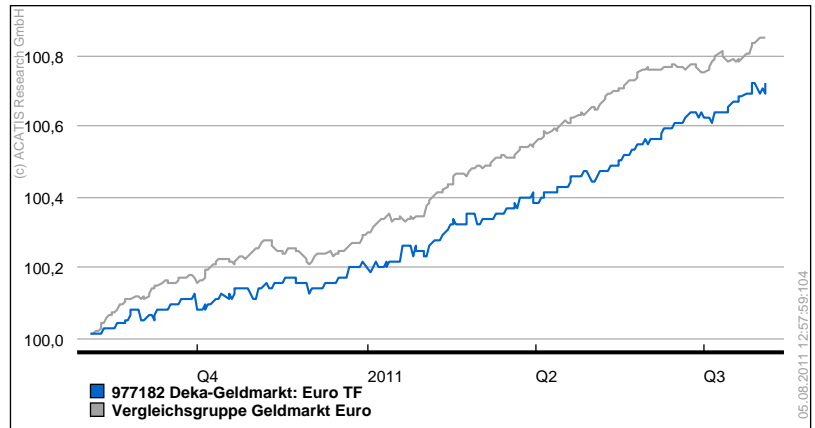


Anlageziel

Das Anlageziel des Fonds besteht in der Erwirtschaftung einer angemessenen Rendite im Geldmarktbereich. Zu diesem Zweck wird das Fondsvermögen in eine breite Palette von Geldmarktinstrumenten investiert. Dabei steht die Geringhaltung wirtschaftlicher Risiken im Vordergrund.

Wertentwicklung



Produktdaten

WKN	977182
ISIN	DE0009771824
Fondsgesellschaft	Deka Investment GmbH
Anlagekategorie	Geldmarkt Euro
Rücknahmepreis	66,80 EUR am 04.08.2011
Depotbank	DekaBank Deutsche Girozentrale, Frankfurt
Fondsart	Publikumsfonds
BVI-Anlagekategorie	GMDEU
Ausschüttungsart	ausschüttend ca. 20.02.
Manager	Deka-Team
Sitzland	Deutschland
Auflagedatum	02.11.1994
Geschäftsjahresende	31.12.
Währung	EUR
Fondsvermögen (Mio)	1258,88 EUR am 30.06.2011
Ausgabeaufschlag	0 %
Rücknahmegebühr	keine
Verwaltungskosten	0,24 % / max: 1,20 %
TER	0,62 %
Vertrieb	Deka
Anteilsklasse	TF

Perfomancedaten

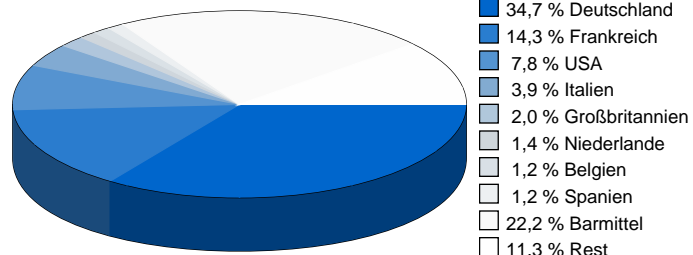
Stichtag: 04.08.2011

Performance		Volatilität		Sharpe-Ratio	
1 Monat	0,1%	1 Monat	0,2%	1 Monat	-1,5
2 Monate	0,2%	2 Monate	0,2%	2 Monate	-2,8
3 Monate	0,3%	3 Monate	0,2%	3 Monate	-2,0
6 Monate	0,5%	6 Monate	0,2%	6 Monate	-2,4
1 Jahr	0,7%	1 Jahr	0,2%	1 Jahr	-2,3
2 Jahre	1,9%	2 Jahre	0,2%	2 Jahre	0,1
3 Jahre	1,1%	3 Jahre	0,9%	3 Jahre	-1,3
4 Jahre	3,9%	4 Jahre	0,8%	4 Jahre	-1,8
5 Jahre	7,0%	5 Jahre	0,7%	5 Jahre	-1,8
10 Jahre	18,7%	10 Jahre	0,5%	10 Jahre	-1,7

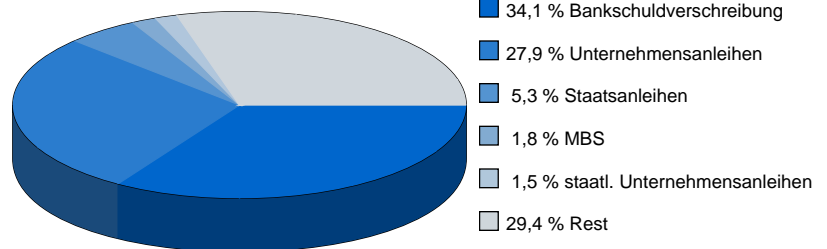
Portfoliodaten

Stand: 31.05.2011

Top 10 Anlageländer



Top 10 Anlageemittenten



Top 10 Anlagelaufzeiten

sehr kurze Laufzeiten (< 1 Jahr)	76,0 %
kurze Laufzeiten (1-4 Jahre)	15,1 %
sehr lange Laufzeiten (> 14 Jahre)	1,8 %

Top 10 Anlagevermögen

Banque PSA Finance (var) 05.08.2011	2,9 %
Lb.Hessen-Thüringen GZ Multi-Curr.CP 10/11	2,3 %
Sparkasse Hannover (var) 17.12.2011	2,2 %
Daimler International Finance BV 08.09.2011	1,6 %
Duesseldorfer Hypothekenbank AG 04.08.2011	1,6 %
VW Credit Inc 5.125% 19.05.2011	1,6 %
Norddeutsche Landesbank Girozentrale 1.5% 28.10.2	1,6 %
Landesbank Hessen -Thueringen Girozentrale (var) 1	1,6 %