

Lyxor Core DAX(DR)UE

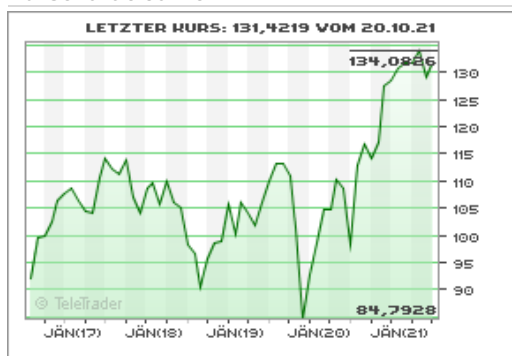
Ursprungsland:	Luxemburg
Fondsmanager:	Lyxor Frankfurt
Fondsvolumen:	943,94 Mio. EUR
Auflagedatum:	21.08.2008
Geschäftsjahr:	01.07.

Ertragstyp:	Ausschüttend
Fondstyp:	Alternative Investm.
Region:	-
Land:	Deutschland
Unterkategorie:	ETF Aktien

Kennzahlen per 20.10.2021

	Lfd. Jahr	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre
Performance	+12,70%	+21,37%	+32,90%	+41,82%
Volatilität	13,53%	15,74%	22,19%	18,86%
Sharpe Ratio	1,25	1,39	0,47	0,41
Bester Monat	+8,85%	+15,01%	+15,01%	+15,01%
Schlechtester Monat	-3,64%	-9,46%	-16,43%	-16,43%

Kurschart 5 Jahre



Fondsstrategie

Der Teilfonds ist ein passiv verwalteter, indexnachbildender OGAW. Der Teilfonds bildet den DAX® Index (Performance-Index) (ISIN DE0008469008) ("Index") als Referenzindex nach und verfolgt das Anlageziel, den Anlegern einen Ertrag zukommen zu lassen, der an die Wertentwicklung des Index anknüpft. TeilfondsDer Index umfasst die 30 größten und umsatzstärksten deutschen Unternehmen, die an der Frankfurter Wertpapierbörse notiert sind. Bei der Berechnung des Index werden neben den Kurswerten der in ihm enthaltenen Unternehmen auch Dividenden- und Bonuszahlungen berücksichtigt. Zur Erreichung des Anlageziels bemüht sich der Teilfonds unter Einhaltung der Anlagebeschränkungen um eine Nachbildung des Index, indem er alle (oder in Ausnahmefällen eine wesentliche Anzahl der) Bestandteile des Index im gleichen Verhältnis wie der Index erwirbt (wie vom Anlageverwalter bestimmt).

Größte 10 Positionen

LINDE	9,64%	Daimler AG	4,71%
SAP SE	8,92%	BASF SE	4,42%
Siemens AG	7,80%	Deutsche Telekom AG	4,10%
Allianz SE	5,85%	Deutsche Post AG	3,88%
Airbus SE	4,89%	adidas AG	3,58%
		Sonstiges	42,21%

Fondsgesellschaft

KAG: Lyxor Fd.Solutions
Adresse: Boite postale 298
 2012 Luxemburg

Internet: www.lyxoretf.de

Alle Kursinformationen sind nach den Bestimmungen der jeweiligen Börse mindestens 15 Minuten oder mehr verzögert. Diese Daten stellen keine Kaufempfehlung dar. Für die Richtigkeit der Informationen wird keine Haftung übernommen.

Technologie und Daten von 