

PrivatFonds: Flexibel

Mischfonds - ISIN: DE000A0Q2H14



WERTENTWICKLUNG IN DER VERGANGENHEIT*

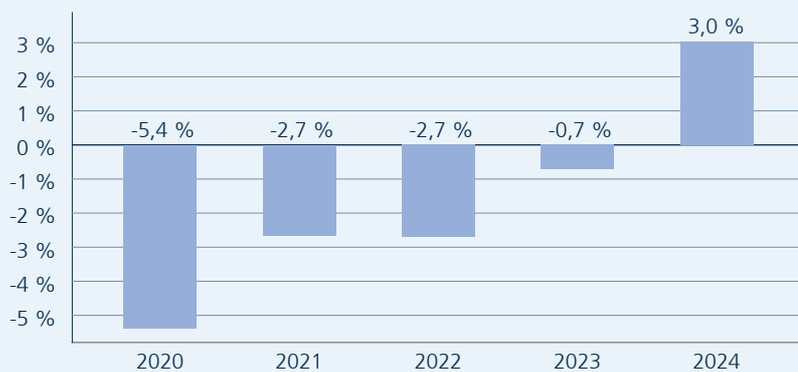
Indexierte Wertentwicklung



WERTENTWICKLUNG ÜBER VERSCHIEDENE ZEITRÄUME

1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
0,31 %	0,39 %	1,97 %	3,04 %	2,97 %
3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.	Seit Auflage p.a.	
-0,07 %	-1,65 %	-1,27 %	-0,24 %	
3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage	
-0,20 %	-7,99 %	-12,03 %	-3,39 %	

WERTENTWICKLUNG PRO KALENDERJAHR



ROLLIERENDE 12-MONATS ENTWICKLUNG

19.12.20-19.12.21	19.12.21-19.12.22	19.12.22-19.12.23	19.12.23-19.12.24
-3,09 %	-2,24 %	-0,87 %	2,97 %

*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

19. DEZEMBER 2024

Anlageziel

Das Fondsvermögen kann in Aktien, Anleihen (auch hochverzinsliche Anlagen), Geldmarktinstrumente, Rohstoffe und Währungen angelegt werden. Die Anlagen können über Direktinvestments (außer Rohstoffe) und in Form von Verbriefungen beziehungsweise Derivaten sowie Zielfonds erfolgen. Der Investitionsschwerpunkt kann zeitweise auch auf verzinslichen Wertpapieren mit kurzer Restlaufzeit liegen. Das Anlagekonzept des Fonds verbindet ein aktives Management mit einer flexiblen Steuerung einer Vielzahl von Anlageklassen. Ziel ist es hierbei, aus Sicht des Fondsmanagements attraktive und erfolgsversprechende Anlageideen und Investmentthemen zu identifizieren, auszuwählen und entsprechend zu investieren. Voraussetzung für eine Investition in ein bestimmtes Investmentthema oder eine bestimmte Anlageidee ist unter anderem ein attraktives Risiko-Ertrags-Verhältnis. Die Anlagestrategie bezieht sich nicht auf einen Vergleichsmaßstab und verfolgt kein indexgebundenes Ziel. Das Fondsmanagement trifft auf Basis aktueller Kapitalmarkt einschätzungen aktive Anlageentscheidungen und kann die Auswahl von Anlagen grundsätzlich sehr flexibel vornehmen. Derzeit ist kein Anlage-schwerpunkt vorhanden. Eine Schwerpunktbildung ist mit dem Fehlen eines generellen Anlage-schwerpunkts vereinbar. Grundsätzlich ist damit zu rechnen, dass im Fonds häufiger Umschichtungen vorgenommen werden.

```
class MirrorX(object):
    """This adds an
    "ob
    "Mir
    "ob
    "cont
    """

    def __init__(self, mirror_mod, mirror_obj):
        self.mirror_mod = mirror_mod
        self.mirror_obj = mirror_obj

    def __getattr__(self, attr):
        if attr == "mirror_mod":
            return self.mirror_mod
        elif attr == "mirror_obj":
            return self.mirror_obj
        else:
            return getattr(self.mirror_obj, attr)

    def __setattr__(self, attr, value):
        if attr == "mirror_mod":
            self.mirror_mod = value
        elif attr == "mirror_obj":
            self.mirror_obj = value
        else:
            setattr(self.mirror_obj, attr, value)

    def __delattr__(self, attr):
        if attr == "mirror_mod":
            del self.mirror_mod
        elif attr == "mirror_obj":
            del self.mirror_obj
        else:
            delattr(self.mirror_obj, attr)

    def __str__(self):
        return str(self.mirror_obj)

    def __repr__(self):
        return repr(self.mirror_obj)

    def __eq__(self, other):
        return self.mirror_obj == other

    def __neq__(self, other):
        return self.mirror_obj != other

    def __lt__(self, other):
        return self.mirror_obj < other

    def __gt__(self, other):
        return self.mirror_obj > other

    def __le__(self, other):
        return self.mirror_obj <= other

    def __ge__(self, other):
        return self.mirror_obj >= other

    def __add__(self, other):
        return self.mirror_obj + other

    def __sub__(self, other):
        return self.mirror_obj - other

    def __mul__(self, other):
        return self.mirror_obj * other

    def __div__(self, other):
        return self.mirror_obj / other

    def __mod__(self, other):
        return self.mirror_obj % other

    def __pow__(self, other):
        return self.mirror_obj ** other

    def __call__(self):
        return self.mirror_obj

    def __getitem__(self, item):
        return self.mirror_obj[item]

    def __setitem__(self, key, value):
        self.mirror_obj[key] = value

    def __delitem__(self, key):
        del self.mirror_obj[key]

    def __iter__(self):
        return iter(self.mirror_obj)

    def __len__(self):
        return len(self.mirror_obj)

    def __contains__(self, item):
        return item in self.mirror_obj

    def __getitem__(self, item):
        return self.mirror_obj[item]

    def __setitem__(self, key, value):
        self.mirror_obj[key] = value

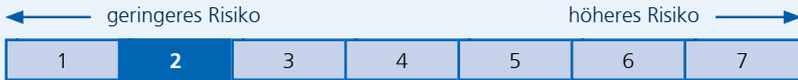
    def __delitem__(self, key):
        del self.mirror_obj[key]

    def __iter__(self):
        return iter(self.mirror_obj)

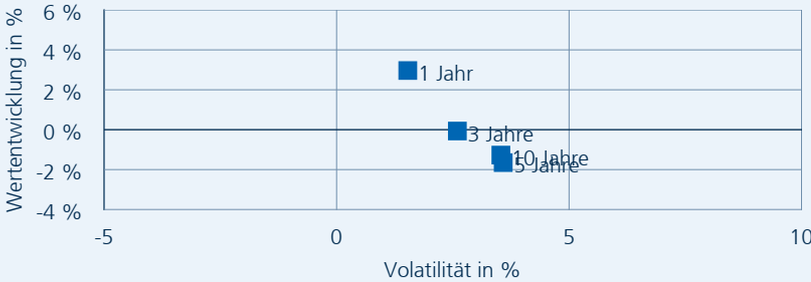
    def __len__(self):
        return len(self.mirror_obj)

    def __contains__(self, item):
        return item in self.mirror_obj
```

RISIKOINDIKATOR*



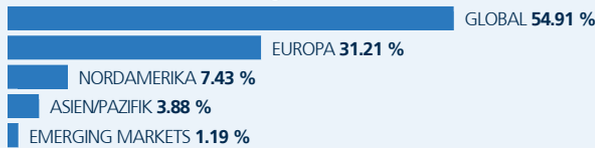
Risiko-Rendite-Diagramm



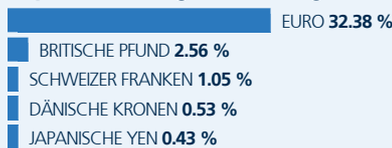
*SRI gemäß Basisinformationsblatt

PORTFOLIOSTRUKTUR

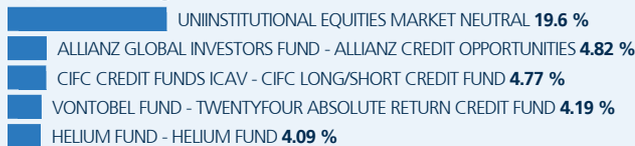
Top 5 Länderverteilung



Top 5 Währungsverteilung



Top 5 Holdings



Rechtliche Hinweise

Datenquelle für Fondsinformationen: cleversoft GmbH. Die von der cleversoft GmbH bereitgestellten Informationen stellen keine Empfehlungen dar und dienen nicht der Anlageberatung. Insbesondere stellen diese Informationen keine Finanzanalyse im Sinne von § 34 b WpHG dar. Die cleversoft GmbH trifft keinerlei Aussage zur bisherigen und zukünftigen Wertentwicklung der angezeigten Wertpapiere. Wegen der Dynamik der Finanzmärkte muss jegliche Haftung im Zusammenhang mit der Nutzung der Informationen oder dem (evtl. auch irrtümlichen) Vertrauen auf deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität ausgeschlossen werden. Informieren Sie sich daher vor dem Fondserwerb auf der Internetseite der jeweiligen Fondsgesellschaft.

Fonds-Fakten

Fondskategorie	Mischfonds
WKN	A0Q2H1
ISIN	DE000A0Q2H14
Auflagedatum	01. Juli 2010
Fondsvolumen	40,82 Mio. EUR (19.12.2024)
Kapitalverwaltungs-gesellschaft	Union Investment Privatfonds GmbH
Fondsmanagement	Union Investment Gruppe
Depotbank	DZ Bank AG Deutsche Zentral-Genossenschaftsbank
Sitzland	Deutschland
Fondswährung	EUR
Rücknahmepreis	94,19 EUR
Ertragsverwendung	Ausschüttend
Geschäftsjahr	01. April - 31. März
Transparenzverord-nung (EU) 2019/2088	-

Fonds-Konditionen

Ausgabeauschlag	Ein Ausgabeaufschlag fällt im Rahmen der fondsge-bundenen Rentenversiche-rungen von R+V nicht an.
Max. Verwaltungs-vergütung p. a.	2,00 %
Max. Fondsmanage-ment Gebühr p.a.	2,00 %
Max. Depotbankver-gütung p.a.	0,00 %
Laufende Kosten p.a.	2,50 % (17.05.2024)
Erfolgsabhängige Vergütung	0,00 %

Kennzahlen

Volatilität		Maximum Drawdown	
1 Jahr	+1,53 %	1 Jahr	-0,87 %
3 Jahre	+2,60 %	3 Jahre	-5,37 %
5 Jahre	+3,58 %	5 Jahre	-13,69 %
Sharpe Ratio		Verlustdauer in Monaten	
1 Jahr	-0,35	1 Jahr	2
3 Jahre	-0,87	3 Jahre	7
5 Jahre	-0,76	5 Jahre	8

```

1 0 #1selection at the end -add back the dese
mirror_ob.select= 1
modifier_ob.select=1
bpy.context.scene.objects.active = modifier_
print("Selected" + str(modifier_ob)) # modif
1 0 #1i0od ob.select = 0
#one = bpy.context.selected_objects[0]
0 1 0 1 0 0
    
```

Informationen erhalten Sie in den Volksbanken und Raiffeisenbanken, R+V-Agenturen sowie bei der Direktion der Gesellschaften der R+V Versicherungsgruppe, Raiffeisenplatz 1, 65189 Wiesbaden.

Telefon: 0800 533-1171

Kostenfrei aus allen deutschen Fest- und Mobilfunknetzen.

www.ruv.de

R+V Lebensversicherung AG