

UniEuroRenta HighYield

Rentenfonds - ISIN: DE0009757831



WERTENTWICKLUNG IN DER VERGANGENHEIT*

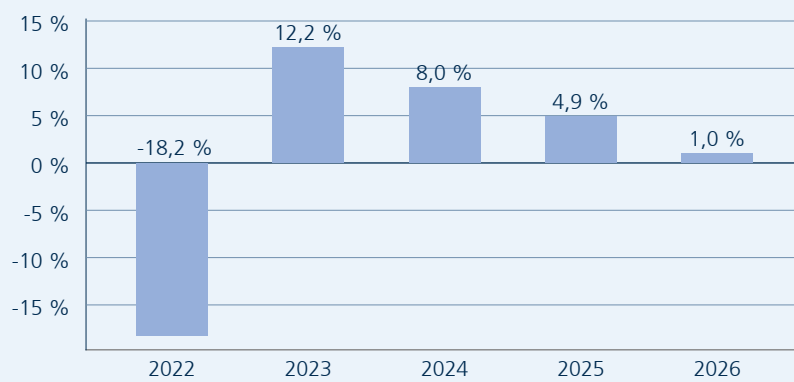
Indexierte Wertentwicklung



WERTENTWICKLUNG ÜBER VERSCHIEDENE ZEITRÄUME

1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
0,42 %	1,61 %	2,04 %	0,96 %	4,87 %
3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.	Seit Auflage p.a.	
6,99 %	0,73 %	2,77 %	3,86 %	
3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage	
22,49 %	3,68 %	31,41 %	174,57 %	

WERTENTWICKLUNG PRO KALENDERJAHR



ROLLLIERENDE 12-MONATS ENTWICKLUNG

23.02.22-23.02.23	23.02.23-23.02.24	23.02.24-23.02.25	23.02.25-23.02.26
-10,08 %	8,36 %	7,80 %	4,87 %

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

23. FEBRUAR 2026

Anlageziel

Das Fondsvermögen wird überwiegend in hochverzinslichen (High Yield) Unternehmensanleihen weltweiter Emittenten angelegt. Der Schwerpunkt liegt derzeit auf den europäischen und amerikanischen Hochzinsanleihemarkten. Dabei werden Fremdwährungsrisiken weitgehend abgesichert. Die Anlagestrategie orientiert sich an einem Vergleichsmaßstab, wobei versucht wird, dessen Wertentwicklung zu übertreffen. Das Fondsmanagement kann durch aktive Über- und Untergewichtung einzelner Vermögenswerte wesentlich – sowohl positiv als auch negativ – von diesem Vergleichsmaßstab abweichen. Darüber hinaus sind Investitionen in Titel, die nicht Bestandteil des Vergleichsmaßstabs sind, jederzeit möglich.

```
mirror_mod = modifier_ob.modifiers.new("MIRROR_X")
mirror_mod.type = 'MIRROR'
mirror_mod.mirror_object = mirror_obj
if operation == "MIRROR_X":
    mirror_mod.use_x = True
    mirror_mod.use_y = False
    mirror_mod.use_z = False
elif operation == "MIRROR_Y":
    mirror_mod.use_x = False
    mirror_mod.use_y = True
    mirror_mod.use_z = False
elif operation == "MIRROR_Z":
    mirror_mod.use_x = False
    mirror_mod.use_y = False
    mirror_mod.use_z = True
1 0 #selection at the end -add back the
mirror_obj.select= 1
modifier_obj.select=1
bpy.context.scene.objects.active = modifier_obj
print("Selected" + str(modifier_obj)) #
1 0 #mod_obj.select = 0
#one = bpy.context.selected_objects[0]
```



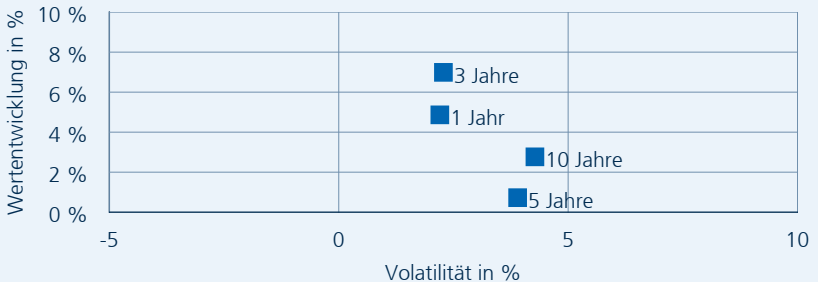
Genossenschaftliche FinanzGruppe
Volksbanken Raiffeisenbanken



RISIKOINDIKATOR*

A horizontal scale for risk assessment. It consists of a blue bar divided into seven segments, each labeled with a number from 1 to 7. The first segment is light blue, and the remaining six segments are medium blue. Above the bar, the text "geringeres Risiko" is positioned to the left of the first segment, and "höheres Risiko" is positioned to the right of the last segment. A blue double-headed arrow is placed above the text "geringeres Risiko".

Risiko-Rendite-Diagramm



*SRI gemäß Basisinformationsblatt

PORTFOLIOSTRUKTUR

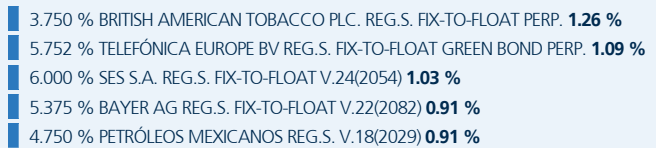
Top 5 Länderverteilung



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 Haltung 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.

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.ruy.de

Fonds-Fakten

Fondskategorie	Rentenfonds	buy
WKN	975783	sell
ISIN	DE0009757831	hold
Auflagedatum	01. Juli 1999	
Fondsvolumen	484,71 Mio. EUR (23.02.2026)	
Kapitalverwaltungsgesellschaft	Union Investment Privatfonds GmbH	
Fondsmanagement	Union Investment Gruppe	
Depotbank	DZ Bank AG Deutsche Zentral-Genossenschaftsbank	
Sitzland	Deutschland	
Fondswährung	EUR	
Rücknahmepreis	33,55 EUR	MirrorX
Ertragsverwendung	Ausschüttend	This address
Geschäftsjahr	01. Oktober - 30. September	
Transparenzverordnung (EU) 2019/2088		b1_label classmethod

Fonds-Konditionen

Ausgabeaufschlag	Ein Ausgabeaufschlag fällt im Rahmen der fondsgebundenen Rentenversicherungen von R+V nicht an.
Max. Verwaltungsvergütung p. a.	1,25 %
Max. Fondsmanagement Gebühr p.a.	1,25 %
Max. Depotbankvergütung p.a.	0,00 %
Laufende Kosten p.a.	1,02 % (14.11.2025)
Erfolgsabhängige Vergütung	0,00 %

Kennzahlen

Volatilität		Maximum Drawdown
1 Jahr	+2,20 %	1 Jahr -2,88 %
3 Jahre	+2,28 %	3 Jahre -2,88 %
5 Jahre	+3,90 %	5 Jahre -23,09 % Fiers
Sharpe Ratio		Verlustdauer in Monaten
1 Jahr	1,27	1 Jahr 1
3 Jahre	1,78	3 Jahre 2
5 Jahre	0,26	5 Jahre 6

Samie -0,20 *Samie* 0
in _operation == MIRROR_X:

```
    elif operation == "MIRROR_Y":  
        mirror_mod.use_x = False  
        mirror_mod.use_y = True  
        mirror_mod.use_z = False  
  
    elif operation == "MIRROR_Z":  
        mirror_mod.use_x = False  
        mirror_mod.use_y = False  
        mirror_mod.use_z = True  
  
    #selection at the end -add back the deselected objects  
    mirror_ob.select= 1  
    modifier_ob.select=1  
  
    bpy.context.scene.objects.active = modifier_ob  
    print("Selected" + str(modifier_ob)) # modifier selected  
    modifier_ob.select = 0  
  
    #one = bpy.context.selected_objects[0]  
    one = bpy.context.selected_objects[0]
```