

# Monatliches Performance-Szenario

Dieses Dokument bietet Ihnen Informationen zu Performance-Szenarien.

**Was Sie bei diesem Produkt am Ende herausbekommen, hängt von der künftigen Marktentwicklung ab.**

UBS (Lux) Key Selection SICAV - European Equity Value Opportunity (EUR), Anteilsklasse I-A3-acc, EUR

ISIN LU2485553601

Dieses Dokument entspricht dem Stand vom 20. Dezember 2024.

## Monatliche Performance-Szenarien

Die dargestellten Szenarien zeigen, wie sich Ihre Anlage entwickeln könnte. Sie können sie mit den Szenarien für andere Produkte vergleichen. Die dargestellten Szenarien entsprechen einer Schätzung der künftigen Wertentwicklung aufgrund früherer Wertänderungen dieses Investments, sie sind kein exakter Indikator.

			Szenarien							
Datum	Anlagebeispiel	Laufzeit	Stressszenario		Pessimistisches Szenario		Mittleres Szenario		Optimistisches Szenario	
			Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten (EUR)	Durchschnittliche Rendite/Jahr (%)	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten (EUR)	Durchschnittliche Rendite/Jahr (%)	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten (EUR)	Durchschnittliche Rendite/Jahr (%)	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten (EUR)	Durchschnittliche Rendite/Jahr (%)
Oktober 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 290	-87.1	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	1 610	-23.0	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9
September 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 290	-87.1	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	1 240	-25.8	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9
August 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 290	-87.1	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	670	-32.0	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9
Juli 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 300	-87.0	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	670	-32.0	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9
Juni 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 300	-87.0	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	670	-32.0	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9
Mai 2024	EUR 10000	1 Jahr	1 300	-87.0	6 690	-33.1	10 400	4.0	15 440	54.4
		7 Jahre	670	-32.0	8 670	-2.0	12 690	3.5	15 930	6.9