

ISIN: AT0000A35326 / WKN: RC09W5
INVESTIČNÝ produkt bez zaistenia istiny
Reverzne konvertibilné dlhopisy s bariérou

ZMENA +0,02 (+0,02 %)	ODKUP 107,44 %	NÁKUP -	POSLEDNÁ AKTUALIZÁCIA 23.08.2024 15:30:04.360
BARIÉRA EUR 11,80	STRIKE EUR 16,00	MAXIMÁLNY ZISK P.A. -	ÚROKOVÁ MIERA V % P.A. 6,03 %

ZÁKLADNÉ DÁTA

Podkladové aktívum	Immofinanz AG
Cena podkl. aktíva (indikatívna)	EUR 30,70
Pod. aktívum/dátum	23.08.2024 19:59:58.000
Preferencia udržateľnosti	Zváženie hlavných nepriaznivých vplyvov (PAI)
Úvodná hodnota	EUR 15,26
Bariéra	EUR 11,80
Bariéra narušená	nie
Pozorovanie bariéry	posledný deň ocenenia
Vzdialenosť od bariéry	61,56 %
Strike	EUR 16,00
Vzdial. strike v %	47,88 %
Úroková miera pri splatnosti	8,00 %
Fixná úroková sadzba ročne	6,03 %
Naakumulovaný úrok	Dirty (Zahrnutý v cene)
Max. výnos v %	-
Maximálny zisk p.a.	-
Deň splatnosti	25.09.2024
Finálny deň ocenenia	20.09.2024
Deň emisie	30.05.2023
Nominálna hodnota	EUR 1 000
Očak. trhový vývoj	mierne rastúci trh
Kótované na burze	Viedeň, Stuttgart
Mena produktu	EUR
Mena pod. aktíva	EUR
Spôsob zúčtovania	Finančné vysporiadanie / Fyzické dodanie
Počet akcií	62,50000
Daňový režim	Daň z kapitálových príjmov / Zrážková daň EU

POPIS

Chránené reverzne konvertibilné dlhopisy disponujú fixným úrokom nad trhovou úrovňou. Tento úrok sa vypláca bez ohľadu na výkonnosť podkladového aktíva. Chránené reverzne konvertibilné dlhopisy disponujú bariérou, ktorá je položená pod úrovňou strike a je pozorovaná priebežne. Splatenie na konci splatnosti závisí od výkonnosti podkladového aktíva. Ak sa podkladové aktívum nachádza počas splatnosti vždy nad bariérou, reverzne konvertibilný dlhopis je splatený na 100%.

V prípade, že je bariéra narušená a vo finálny deň ocenenia je uzatváracia cena podkladového aktíva pod úrovňou strike, investor získa akcie za nominálnu hodnotu v počte stanovenom v deň emisie. Rozdiel do celého čísla sa vypláca.

VÝVOJ CENY OD EMISIE



KONTAKT / INFORMÁCIE

E:	info@raiffeisencertificates.com
T:	+431 71707 5454
W:	www.raiffeisencertificates.com