

# Client Risk Management

## Produkt Report

HVB Express Aktienanleihe Protect  
auf die Aktie der Allianz SE  
Stand 26. Juli 2023

Produktname	HVB Express Aktienanleihe Protect auf die Aktie der Allianz SE
WKN/ISIN	HVB3MH/DE000HVB3MH7
Emissionstag	30. Juli 2019
Rückzahlungstermin	2. August 2023

### ÜBERSICHT DER AKTUELL GÜLTIGEN PRODUKTAUSSTATTUNGSMERKMALE

Basiswert (Bezugswert, welcher der Anleihe zugrunde liegt)/ISIN	Allianz SE/DE0008404005
Referenzpreis am anfänglichen Bewertungstag	EUR 212,15
Rückzahlungslevel (1, 2, 3)	EUR 212,15
Barriere	EUR 148,505
Basispreis	EUR 212,15
Nennbetrag (kleinste handelbare Einheit)	EUR 1.000,-
Physische Lieferung möglich	ja
Bezugsverhältnis	4,713646

### ANFÄNGLICHER BEWERTUNGSTAG

Anfängliche Feststellung	26. Juli 2019
Referenzpreis am anfänglichen Bewertungstag	EUR 212,15
Rückzahlungslevel 100 % (1, 2, 3)	EUR 212,15
Barriere 70 %	EUR 148,505
Basispreis 100 %	EUR 212,15
Bezugsverhältnis	4,713646

### 1. BEWERTUNGSTAG

Bewertungstag	27. Juli 2020
Referenzpreis am Bewertungstag	EUR 183,40
Zinssatz p.a.	3,3 %
Zinszahlungstag	2. August 2020
	Keine vorzeitige Rückzahlung

## 2. BEWERTUNGSTAG

Bewertungstag	26. Juli 2021
Referenzpreis am Bewertungstag	EUR 211,15
Zinssatz p.a.	3,3 %
Zinszahlungstag	2. August 2021
	Keine vorzeitige Rückzahlung

## 3. BEWERTUNGSTAG


Bewertungstag	26. Juli 2022
Referenzpreis am Bewertungstag	EUR 173,64
Zinssatz p.a.	3,3 %
Zinszahlungstag	2. August 2022
	Keine vorzeitige Rückzahlung


## RÜCKZAHLUNGSINFORMATION

Letzter Bewertungstag	26. Juli 2023
Referenzpreis am letzten Bewertungstag	EUR 215,80
Rückzahlungstermin	2. August 2023
Rückzahlung	100 % bezogen auf den Nennbetrag
Zinssatz p.a.	3,3 %

## NOCH FRAGEN ?

Unser Experten-Team steht Ihnen gerne zur Verfügung:

 InfoLine: +49 89 378-17466

 E-Mail: [onemarkets@unicredit.de](mailto:onemarkets@unicredit.de)

Weitere Informationen erhalten Sie auch unter:

 [www.onemarkets.de](http://www.onemarkets.de)

Quelle: UniCredit Bank AG - Alle Angaben ohne Gewähr.