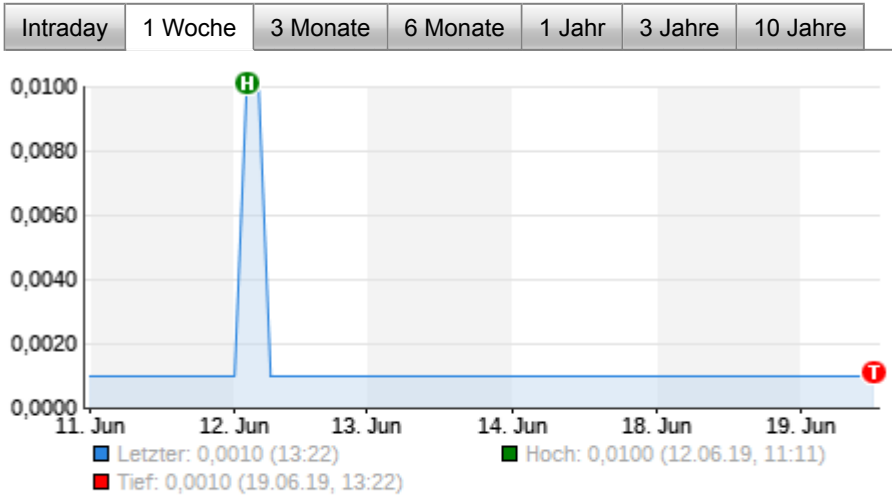


# RIB SOFTWARE SE NA EO 1 Optionsschein long 25 2019/09 (DZ)

WKN: DDH468 - ISIN: DE000DDH4684



## Stuttgart (EUR)

13:22 Uhr 19.06.2019

<b>0,00</b> ±0,00 ±0,00 %
Eröffnung: 0,00
Tageshoch: 0,00
Tagestief: 0,00
Schlusskurs: 0,00
Stück: 0,0

## BÖRSE FRANKFURT in Realtime in EUR

13:02:08 Uhr 19.06.2019

Geld-Size: 10.000	<b>0,001</b>
Brief-Size: 0	<b>0,000</b>

[zum Charttool »](#)

[Zu meiner Watchlist hinzufügen »](#)

[Zu meinem Depot hinzufügen »](#)

### Optionsschein Merkmale

Gruppe:	Hebelprodukte
Optionsschein-Art:	Classic
Optionsschein-Typ:	Call
Ausübung:	amerikanisch
Bezugsverhältnis:	1,000
Basispreis:	25,00 EUR
Währungsgesichert:	nein
Fälligkeit:	20.09.19

### Basiswertinformationen

Name:	RIB SOFTWARE SE ...
Gattung:	Aktie
ISIN:	DE000A0Z2XN6
Land:	Deutschland
Börse:	Hamburg
Kurs:	15,60 <b>1,43%</b>
Währung:	EUR
Zeit:	08:09:26

### Kennzahlen

Hebel:	130,00
Moneyness:	-37,600
Optionsscheinwert:	stark aus dem Geld
Innerer Wert:	0,000 EUR
Zeitwert:	0,120
Aufgeld:	61,03%
Aufgeld p.a.:	239,51%
Break Even:	25,120 EUR

### Performance

Zeitraum	Optionsschein	Basiswert
1 Monat	±0,00%	-0,19%
Laufendes Jahr	<b>-99,66%</b>	<b>+33,05%</b>
1 Jahr	--	<b>-20,34%</b>
3 Jahre	--	<b>+81,17%</b>
Seit Emission	<b>-99,72%</b>	<b>-16,49%</b>

Spread absolut:	--
Spread relativ:	--
Volatilität 30 Tage:	279,09%
Impl. Volatilität:	56,641%

## Hinweis

Dieser Optionsschein verfällt in **93** Tagen.

Griechen	
Omega:	9,030
Delta:	0,069
Gamma:	0,030
Theta:	0,000
Rho:	0,002
Vega:	0,011

## Emissionsinformation

Emittent:	<b>DZ BANK</b>
Emissionsdatum:	<b>25.09.18</b>
Emissionspreis:	<b>0,36</b>
Emissionsvolumen:	<b>5,0Mio</b>

## Handelsinformationen

Bewertungstag:	<b>20.09.19</b>
Letzter Handelstag:	<b>19.09.19</b>
Auszahlungstag:	<b>27.09.19</b>
Erster Handelstag:	<b>25.09.18</b>
Börsenplatz:	<b>Stuttgart</b>
Handelszeiten:	<b>08:00 - 22:00 Uhr</b>

## Anlageidee

Mit einem Optionsschein partizipiert der Anleger überproportional an den prozentualen Bewegungen eines zugrunde liegenden Basiswerts. Für diese höhere Chance auf Gewinne muß allerdings das Risiko des Totalverlusts akzeptiert werden. Ein Optionsschein beinhaltet das Recht, einen bestimmten Basiswert zu einem bestimmten Preis vor oder an einem bestimmten Termin zu kaufen oder zu verkaufen. Der Preis einer solchen Option wird auf Basis recht komplexer mathematischer Formeln berechnet und berücksichtigt neben dem Kurs des Basiswertes und der Zeit bis zum Ausübungstag auch verschiedene andere Einflussfaktoren wie zum Beispiel die Volatilität des zugrunde liegenden Basiswerts. Zum Totalverlust kommt es, wenn zum Zeitpunkt des Ausübungstages beim Call der Kurs des Basiswerts unter dem Basispreis oder beim Put über dem Kurs des Basiswertes liegt.

[Zu meiner Watchlist hinzufügen »](#)

[Zu meinem Depot hinzufügen »](#)