

## **Quellen : Derivate**

1)

<https://wirtschaftslexikon.gabler.de/definition/hedging-33310>

<https://wirtschaftslexikon.gabler.de/definition/arbitrage-29775>

<https://wirtschaftslexikon.gabler.de/definition/termingeschaefte-50034>

<https://www.postfinance.ch/de/privat/beduerfnisse/anlagewissen/fachchinesisch/optionsgeschaefte.html>

2)

<https://www.postfinance.ch/de/privat/beduerfnisse/anlagewissen/fachchinesisch/termingeschaefte.html>

<https://www.postfinance.ch/de/privat/beduerfnisse/anlagewissen/was-sind-derivate.html#:~:text=Anleger%20nutzen%20Derivate%2C%20um%20sich,zu%20kaufen%20oder%20zu%20verkaufen.>

3)

<https://www.finanzfluss.de/geldanlage/options/>

<https://www.boerse-stuttgart.de/de-de/produkte/hebelprodukte/>

[https://www.focus.de/finanzen/experten/hess/boersenwissen-hebelprodukte-verstehen-turbos-und-optionsscheine\\_id\\_6606007.html](https://www.focus.de/finanzen/experten/hess/boersenwissen-hebelprodukte-verstehen-turbos-und-optionsscheine_id_6606007.html)

<https://www.ig.com/de/trading-strategien/was-ist-der-unterschied-zwischen-optionen-und-optionsscheinen--210520#information-banner-dismiss>

<https://www.deltavalue.de/verfallstag-von-optionen/>

<https://www.ig.com/de/trading-strategien/was-ist-der-unterschied-zwischen-optionen-und-optionsscheinen--210520>

<https://finanzderivate.info/optionen/bewertung-von-optionen/die-greeks/>

<https://www.ideas-magazin.de/informationen/wissen/was-ist-eigentlich-das-omega/>

[https://www.sg-zertifikate.de/optionsscheine?gclid=Cj0KCQjwjvaYBhDIARIsAO8PkE0dV5eENlcZKTO5M4Op2pLwIU177Xn8wHajfhxuc4xUGApC5LGJs4kaApkVEALw\\_wcB](https://www.sg-zertifikate.de/optionsscheine?gclid=Cj0KCQjwjvaYBhDIARIsAO8PkE0dV5eENlcZKTO5M4Op2pLwIU177Xn8wHajfhxuc4xUGApC5LGJs4kaApkVEALw_wcB)

<https://www.sg-zertifikate.de/knock-out-produkte>

<https://www.sg-zertifikate.de/faktor-optionsscheine-ehemals-faktor-zertifikate>

<https://www.sg-zertifikate.de/aktienanleihen>

<https://www.ideas-magazin.de/informationen/wissen/was-ist-eigentlich-das-omega/>

<https://www.ideas-magazin.de/informationen/wissen/was-ist-eigentlich-das-delta/>