

Belangrijk Vastrentende effecten Formules Pdf



Formules Voorbeelden met eenheden

Lijst van 14 Belangrijk Vastrentende effecten Formules

1) Conversiepremie Formule ↻

Formule

$$CP = CV - MP_{CB}$$

Voorbeeld

$$5 = 100 - 95$$

Evalueer de formule ↻

2) Conversieratio Formule ↻

Formule

$$CR = \frac{P_{vm}}{CP_{equity}}$$

Voorbeeld

$$2 = \frac{1100}{550}$$

Evalueer de formule ↻

3) Conversiewaarde Formule ↻

Formule

$$CV = P \cdot CR$$

Voorbeeld

$$100 = 50 \cdot 2$$

Evalueer de formule ↻

4) Convexiteit aanpassing Formule ↻

Formule

$$CA = BC \cdot (\Delta y^2) \cdot 100$$

Voorbeeld

$$0.28 = 7 \cdot (0.02^2) \cdot 100$$

Evalueer de formule ↻

5) De ernst van het verlies Formule ↻

Formule

$$LS = 1 - RR$$

Voorbeeld

$$0.12 = 1 - 0.88$$

Evalueer de formule ↻

6) Halfjaarlijkse obligatie-equivalent rendement Formule ↻

Formule

$$BEY_{\text{semi-annual}} = Y_{\text{semi-annual}} \cdot 2$$

Voorbeeld

$$7000 = 3500 \cdot 2$$

Evalueer de formule ↻

7) Lopende rente Formule ↻

Formule

$$AI = \frac{F \cdot C \cdot D}{M \cdot T}$$

Voorbeeld

$$5.1099 = \frac{1500 \cdot 0.06 \cdot 31}{3 \cdot 182}$$

Evalueer de formule ↻



8) Nominaal rendement Formule

Formule

$$NY = \left(\frac{AIP}{F} \right) \cdot 100$$

Voorbeeld

$$4 = \left(\frac{60}{1500} \right) \cdot 100$$

Evalueer de formule 

9) Opvraagbare obligatieprijs Formule

Formule

$$CBP = NCBP - COP$$

Voorbeeld

$$59 = 65 - 6$$

Evalueer de formule 

10) Putbare obligatieprijs Formule

Formule

$$PBP = NPBP + POP$$

Voorbeeld

$$90 = 85.5 + 4.5$$

Evalueer de formule 

11) Schone prijs Formule

Formule

$$P_{\text{clean}} = P_{\text{dirty}} - AI$$

Voorbeeld

$$57.5 = 63 - 5.5$$

Evalueer de formule 

12) Verwacht verlies Formule

Formule

$$EL = DP \cdot LSD$$

Voorbeeld

$$0.04 = 0.05 \cdot 0.80$$

Evalueer de formule 

13) Vuile prijs Formule

Formule

$$P_{\text{dirty}} = P_{\text{clean}} + AI$$

Voorbeeld

$$63 = 57.5 + 5.5$$

Evalueer de formule 

14) Zwevende rente Formule

Formule

$$FIR = R_{\text{ref}} + FS$$

Voorbeeld

$$25 = 10 + 15$$

Evalueer de formule 



Variabelen gebruikt in lijst van Vastrentende effecten Formules hierboven

- **AI** Lopende rente
- **AIP** Totale jaarlijkse rentebetalingen
- **BC** Bonds convexiteit
- **BEY_{semi-annual}** Halfjaarlijkse obligatie-equivalent rendement
- **C** Totale jaarlijkse couponrente
- **CA** Convexiteit aanpassing
- **CBP** Opvraagbare obligatieprijs
- **COP** Prijs calloptie
- **CP** Conversiepremie
- **CP_{equity}** Conversieprijs van aandelen
- **CR** Conversieratio
- **CV** Conversiewaarde
- **D** Dagen sinds de laatste betalingsdatum
- **DP** Standaardwaarschijnlijkheid
- **EL** Verwacht verlies
- **F** Nominale waarde
- **FIR** Zwevende rente
- **FS** Vaste spreiding
- **LS** Ernst van het verlies
- **LSD** Ernst van verlies bij wanbetaling
- **M** Aantal couponbetalingen per jaar
- **MP_{CB}** Marktprijs van converteerbare obligaties
- **NCBP** Niet-opvraagbare obligatieprijs
- **NPBP** Niet-betwistbare obligatieprijs
- **NY** Nominaal rendement
- **P** Marktprijs per aandeel
- **P_{clean}** Schone prijs
- **P_{dirty}** Vuile prijs
- **P_{vm}** Nominale waarde op de vervaldag
- **PBP** Putbare obligatieprijs
- **POP** Prijs van putoptie
- **R_{ref}** Referentietarief
- **RR** Herstelpercentage
- **T** Opbouwperiode
- **Y_{semi-annual}** Opbrengst per halfjaarlijkse periode



- Δy Verandering van rendement



Download andere Belangrijk Financieel pdf's

- [Belangrijk Bankieren Formules](#) 
- [Belangrijk Eigen vermogen Formules](#) 
- [Belangrijk Beheer van financiële instellingen Formules](#) 
- [Belangrijk Financiële modellering en waardering Formules](#) 
- [Belangrijk Vastrentende effecten Formules](#) 
- [Belangrijk Investeringsbankieren Formules](#) 
- [Belangrijk Fusies en overnames Formules](#) 
- [Belangrijk Publieke Financiën Formules](#) 
- [Belangrijk Strategisch Financieel Management Formules](#) 
- [Belangrijk Belasting Formules](#) 

Probeer onze unieke visuele rekenmachines

-  [Percentage stijging](#) 
-  [GGD rekenmachine](#) 
-  [Gemengde fractie](#) 

DEEL deze PDF met iemand die hem nodig heeft!

Deze PDF kan in deze talen worden gedownload

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

7/9/2024 | 6:33:00 AM UTC

