

O O bet365

No mercado de Forex, o termo "roll-over" refere-se ao processo de estender o vencimento de uma posição aberta, normalmente resultando em um custo adicional. Roll-over de 3x refere-se a uma prática específica que ocorre a cada três dias em que uma posição é estendida, gerando uma taxa de juros adicional.

A taxa de juros é calculada por subtração dos juros da moeda base dos juros do par de moedas cotado, e a seguir, dividindo este valor pelo número de dias no ano (365). Essa taxa é então multiplicada pelo valor da cotação atual com o objetivo de obter o custo adicional da operação estendida.

importante ressaltar que o roll-over pode render juros positivos ou negativos, dependendo de como as taxas de juros estão alinhadas entre as duas moedas. Para exemplificar melhor, vejamos as seguintes fórmulas:

Juros Roll-over = [(Taxa Juros Moeda Cotada - Taxa Juros Moedas Bas) Tj T*

Um aspecto essencial a se considerar é que, no Forex, o roll-over pode acontecer diariamente enquanto uma posição permanecer aberta, uma vez que trata-se de um mercado descentralizado abrangendo vários dias úteis de negociação. Algumas regras e terminologias envolvendo o crédito e o pagamento variam consoante o agente financeiro e plataforma, por isso recomendamos consultar as diretrizes de corretora antes de operar.

BT; ela tem prioridade organizacional sem fins lucrativos. A Fundação Born This Way que apoia o bem-estar dos jovens! Os empreendimentos de negócios Gaga incluem a LabS - uma marca para cosméticos vegan lançada em 2024. Lady Sangalo

entando durante 20 noites dias abertas do microfone Em... O artigo que foi fornecido introduz o thrilling e exclusivo jogo de casino online, 777 Deluxe. Desenvolvido pela Concept Gaming, o jogo combina elementos de slots com jogos de casino e oferece gráficos impressionantes, trilha sonora envolvente e uma variedade emocionante de jogos. Desde seu lançamento em 2024, o 777 Deluxe tem causado uma forte impressão na indústria de casino online no Brasil em virtude de sua plataforma intuitiva. pon