

Kurse auf unserer Handelsplattform

Die Kurse unserer Produkte werden von der Plattform elektronisch generiert und basieren auf den Marktkursen der entsprechenden zugrunde liegenden Produkte, sind aber möglicherweise nicht identisch mit diesen. Wenn das zugrunde liegende Produkt vorwiegend an einer Börse gehandelt wird, beziehen wir diese Marktkurse von branchenführenden Datenanbietern, und wenn das Produkt vorwiegend außerbörslich (OTC) gehandelt wird, zum Beispiel im Forexhandel, beziehen wir die Kursdaten direkt von unseren Liquiditätsanbietern. Unsere automatisierte Kursstellung sammelt und prüft Tausende von Kursen pro Sekunde aus diesen Datenquellen und verwirft alle Kurse, die als fehlerhaft ermittelt wurden, wie z.B. einen Kreuzkurs. Aus diesen bereinigten Daten werden unsere Kurse abgeleitet.

Aufgrund von Marktschwankungen und technischen Gegebenheiten kann es Situationen geben, in denen der Kurs, den Sie auf Ihrem Gerät sehen, möglicherweise nicht mit dem Kurs identisch ist, zu dem Ihr Trade ausgeführt wird, insbesondere in sich schnell bewegenden Märkten. Wenn es zwischen dem Zeitpunkt der Auftragserteilung und der Ausführung eines Auftrags zu Kursänderungen kommt, erhalten Sie generell den Kurs zum Zeitpunkt der Ausführung des Auftrags. Dies kann zu Ihrem Vorteil oder Nachteil sein.

Bitte beachten Sie, dass sich der Prozess, mit dem Kurse für Countdowns (nur für professionelle Kunden) von unserer Plattform generiert werden, von dem Prozess, mit dem Kurse für CFDs generiert werden, aufgrund der spezifischen Eigenschaften dieser Produkte unterscheidet. Entnehmen Sie mehr dazu aus den folgenden Informationen.

Für Informationen über den Prozess, mit dem unsere Plattform Ihre Aufträge ausführt, lesen Sie bitte unsere Zusammenfassung der Grundsätze zur Auftragsausführung. Wichtige Informationen zu bestimmten Produkten sowie zu unseren Kosten und Gebühren finden Sie in unseren Basisinformationsblättern, die über die Produktübersicht auf unserer Plattform zugänglich sind, und in unserem Preis-Leistungsverzeichnis, das auf unserer Website verfügbar ist.

CFD-Margin-Handel

Den Kurs, der Ihnen im Verhältnis zum Volumen, das Sie mit einem bestimmten Instrument handeln möchten, zur Verfügung steht, können Sie unserer Preistiefenleiter entnehmen, die auf dem Orderticket verfügbar ist. Größere Handelsvolumina können einen größeren Spread haben als kleinere Handelsvolumina. Weitere Informationen finden Sie in unseren Plattform-Tools und auf den Ausführungsseiten.

Es gibt bestimmte Umstände, unter denen wir unsere eigenen Kurse manuell oder synthetisch und nicht nur durch unsere automatisierte Kursstellung generieren müssen, z.B., wenn wir Kurse für CFDs außerhalb der Handelszeiten der zugrunde liegenden Produkte stellen. Dies wiederum verschafft Ihnen Liquidität außerhalb dieser Handelszeiten. Wenn wir solche Kurse manuell generieren, bemühen wir uns um einen fairen Kurs unter Berücksichtigung bestimmter Kursquellen von Drittanbietern, sofern verfügbar, sowie unseres eigenen Marktes für das betreffende Produkt. Weitere Informationen finden Sie im entsprechenden Abschnitt weiter unten.

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

Es kann Situationen geben, in denen wir einen Auftrag ablehnen. Der Anteil der Aufträge, die abgelehnt werden, hängt vom Handelsverhalten des Kunden sowie von den Plattformen und Verbindungen ab, über die der Kunde handelt. Die Mehrheit der Kunden wird wahrscheinlich nur wenige, wenn überhaupt, Ablehnungen sehen, je nachdem, wie sie mit uns handeln.

Aktien

Cash

z.B. Vodafone, Barclays, Amazon, Tesla

Auf der Grundlage der zugrundeliegenden Aktienkursdaten leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern mit bis zu zehn Tiefenebenen für jeden Aktien-CFD ab. Jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen.

Indizes

Cash

z.B. UK 100 - Cash, US 30 - Cash

Unsere Cash-Indizes bieten den Vorteil, dass sie zu einem kontinuierlichen Kurs gehandelt werden können, der im Gegensatz zu Forward-Indizes keinem Verfallsdatum unterliegt. Unter Verwendung einer Mischung aus den zugrundeliegenden Benchmark-Index-Kursdaten und den Futures-Kursdaten (bereinigt um etwaige Dividenden, den anwendbaren Zinssatz und die Zeit bis zum Verfall) berechnet unsere automatisierte Kursstellung theoretische Cash-Kurse für jeden Cash-Index. Auf der Grundlage dieser theoretischen Cash-Kurse leitet unsere automatische Kursstellung Preistiefenleitern mit bis zu zehn Tiefenebenen für jeden Cash-Index ab. Jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen.

Forwards

z.B. UK100 - Jun 2020, US30 - Jun 2020

Auf der Grundlage der zugrundeliegenden Futures-Kursdaten leitet unsere automatische Kursstellung Preistiefenleitern mit bis zu zehn Tiefenebenen für jeden Forward-Index ab. Jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen. Der Unterschied zwischen dem Kurs von Cash- und Forward-Indizes wird in erster Linie durch Zinssätze und Dividenden bestimmt.

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

FX, Gold und Silber

Cash

z.B. EUR/USD, GBP/JPY, Gold - Cash

Unter Verwendung von Kursen, die von mehreren großen Liquiditätsanbietern für den OTC-FX- und Edelmetallmarkt (Barclays, Citi, Deutsche Bank, Goldman Sachs, HSBC, JP Morgan, UBS und 3 große ECNs*) bezogen werden, berechnet unsere automatisierte Kursfindung aggregierte Kurse für US-Dollar-FX-Paare wie USD/CHF oder GBP/USD unter Berücksichtigung verschiedener Faktoren wie Zeit, Mittelkurs und Spread. Die Mehrzahl der Nicht-US-Dollar-FX-Paare wird im Allgemeinen synthetisch aus den entsprechenden US-Dollar-Paaren erstellt, obwohl in einigen Fällen die gleiche Methode wie die oben beschriebene für US-Dollar-Paare angewendet werden kann. Auf der Grundlage dieser Kurse leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern ab, die bis zu zehn Tiefenebenen für jedes FX-Paar enthalten; jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen.

*Diese Liquiditätsanbieter wurden zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Inhalts verwendet.

Forwards

z.B. EUR/USD - Jun 2020, Gold - Jun 2020

Auf der Grundlage der zugrundeliegenden Futures-Kursdaten leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern ab, die bis zu zehn Tiefenebenen für jedes FX-Forward-Paar enthalten; jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen. Die Differenz zwischen dem Kurs von Cash-FX und Forward-FX wird in erster Linie durch Zinsunterschiede zwischen den beiden verbundenen Währungen bestimmt.

Anleihen und Rohstoffe (ohne Gold und Silber)

Cash

z.B. US Kakao - Cash, Kupfer - Cash, Euro Bund - Cash, US T-Bond - Cash

Unsere Cash-Rohstoffe und -Anleihen bieten unseren Kunden den Komfort, mit einem einzelnen Instrument handeln zu können, das im Gegensatz zu Forward-Rohstoffen oder -Anleihen keinem Verfallsdatum unterliegt.

Auf der Grundlage der zugrundeliegenden Futures-Kursdaten berechnet unser automatisiertes Kursstellungssystem theoretische Cash-Kurse für jeden Cash-Rohstoff und jede -Anleihe, indem es (je nach Fall) die impliziten Frachtkosten addiert oder subtrahiert. Auf der Grundlage dieser theoretischen Cash-Kurse leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern ab, die bis zu zehn Tiefenebenen für jeden Cash-Rohstoff und jede -Anleihe enthalten. Jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen. Bitte beachten Sie, dass unter

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

außergewöhnlichen Marktbedingungen der Kurs von Cash-Rohstoffen oder -Anleihen möglicherweise nicht auf dem diskontierten Kurs der zwei nächstfälligen Terminkontrakte basiert, sondern auf einem Kontrakt mit späterem Verfallsdatum.
Weitere Informationen zu unseren Cash-Kursen finden Sie auf unserer Website.

Forwards

z.B. Rohöl West Texas - Mai 2020, Kupfer - Jul 2020, Euro Bund - Jun 2020, US T-Bond - Jun 2020

Auf der Grundlage der zugrundeliegenden Futures-Kursdaten leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern ab, die bis zu zehn Tiefenebenen für jeden Forward-Rohstoff und jede -Anleihe ab. Jede Ebene zeigt transparent das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen. Die Differenz zwischen dem Kurs von Cash-Rohstoffen oder -Anleihen und Forward-Rohstoffen oder -Anleihen wird in erster Linie durch die Basis zwischen den zwei nächstfälligen Terminkontrakten zum Zeitpunkt des Auslaufens des fälligen Kontrakts bestimmt.

Kryptowährungen

Cash

z.B. Bitcoin (USD), Ethereum (USD)

Anhand von Kursen, die von mehreren großen Handelsplätzen (Binance, Bitstamp, Coinbase Pro, itBit, Gemini, Kraken*) bezogen werden, berechnet unser automatisches Kursstellungssystem aggregierte Kurse für diese Produkte unter Berücksichtigung verschiedener Faktoren wie Zeit, Mittelkurs und Spread. Auf der Grundlage dieser Kurse leitet unser automatisches Kursstellungssystem Preistiefenleitern ab, die bis zu zehn Tiefenebenen für jede Kryptowährung enthalten; jede Stufe zeigt das zu einem bestimmten Kurs verfügbare Volumen transparent an, wobei das Volumen und der anwendbare Spread mit zunehmender Tiefe auf der Leiter zunehmen.

*Diese Quellen wurden zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Textes verwendet, aber aufgrund der unterschiedlichen Liquidität der verschiedenen Handelsplätze kann sich diese Liste ändern.

Eigene Indizes

Forex

z.B. CMC GBP-Index, CMC USD-Index

Durch die Verwendung von Kursen, die wir für die relevanten FX-Paar-Komponenten aggregiert haben, aus denen sich jeder Index zusammensetzt, leitet unser automatisches Basket-Kursstellungssystem eine Preistiefenleiter entsprechend der spezifischen Kursbildungsmethodik des Produkts ab.

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

Für eine ausführlichere Erklärung lesen Sie bitte zugehörige Dokumente zur Methodik von Forex-Indizes.

Rohstoff

z.B. Energie-Index, Edelmetall- Index

Unter Verwendung der aggregierten CMC-Kurse bestimmter Cash-Rohstoffkomponenten leitet unser automatisches Basket-Kursstellungssystem eine Preistiefenleiter entsprechend der spezifischen Kursbildungsmethodik des Produkts ab.

Siehe zugehörige Dokumente zur Rohstoffindex-Methodik.

Kryptowährungen

z.B. Major Crypto Index, Emerging Crypto Index

Unter Verwendung der aggregierten CMC-Kurse bestimmter Kryptowährungskomponenten leitet unser automatisches Basket-Kursstellungssystem eine Preistiefenleiter entsprechend der spezifischen Kursbildungsmethodik des Produkts ab.

Siehe zugehörige Dokumente zur Krypto-Index-Methodik.

Aktien-Baskets

z.B. Cyber-Security, Europäische Automobile, Gaming, Mobile Payments, Social Media, UK Banken

Unter Verwendung der aggregierten CMC-Kurse bestimmter Aktienkomponenten leitet unser automatisches Basket-Kursstellungssystem eine Preistiefenleiter entsprechend der spezifischen Kursbildungsmethodik des Produkts ab.

Siehe zugehörige Dokumente zur Aktien-Basket-Methodik.

Hinweis: Die Kurse von CMC können jederzeit angepasst werden, um das Market-Making zu unterstützen (durch unser automatisches Kursstellungssystem oder manuell durch unser Trading Desk).

Countdowns

Indizes

Cash

Unter Verwendung einer Mischung aus den zugrundeliegenden Benchmark-Index-Kursdaten und Futures-Kursdaten (bereinigt um etwaige Dividenden, den anwendbaren Zinssatz und die Zeit bis zum Verfall) berechnet unser automatisches Kursstellungssystem einen theoretischen Cash-Kurs für jeden Cash-Index. Der theoretische Cash-Kurs ist die Grundlage für den Countdown-Eröffnungskurs für alle Laufzeiten. Der Countdown-Eröffnungskurs für jede Laufzeit unterliegt dann dem Market-Making (durch unser automatisches Kursstellungssystem oder manuell durch unser Trading Desk).

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

Die Abrechnungskurse basieren auf den relevanten zugrunde liegenden Benchmark-Index-Kursdaten. (Die Grundlage des Abrechnungskurses für jede Laufzeit ist auf der Plattform beschrieben).

FX, Gold und Silber

Cash

Unter Verwendung von Kursen, die von mehreren großen Liquiditätsanbietern für den OTC-FX- und Edelmetallmarkt (Barclays, Citi, Deutsche Bank, Goldman Sachs, HSBC, JP Morgan, UBS und 3 große ECNs*) bezogen werden, berechnet unser automatisches Kursstellungssystem aggregierte Kurse für US-Dollar-FX-Paare wie USD/CHF oder GBP/USD unter Berücksichtigung verschiedener Faktoren wie Zeit, Mittelkurs und Spread. Die Mehrzahl der Nicht-US-Dollar-FX-Paare wird im Allgemeinen synthetisch aus den entsprechenden US-Dollar-Paaren erstellt, obwohl in einigen Fällen die gleiche Methode wie die oben beschriebene für US-Dollar-Paare angewendet werden kann. Der Kurs wird als Grundlage für den Countdown-Eröffnungskurs für alle Laufzeiten verwendet. Der Countdown-Eröffnungskurs für jede Laufzeit unterliegt dann dem Market-Making (durch unser automatisches Kursstellungssystem oder manuell durch unser Trading Desk).

*Diese Liquiditätsanbieter wurden zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Textes verwendet.

Die Abrechnungskurse basieren auf den relevanten aggregierten Kursen, die von unserem automatischen Kursstellungssystem generiert werden. (Die Grundlage des Abrechnungskurses für jede Laufzeit ist auf der Plattform beschrieben).

Rohstoffe (ohne Gold und Silber)

Forwards

Die zugrundeliegenden Futures-Kursdaten werden von unserem automatischen Kursstellungssystem als Grundlage für Countdown-Eröffnungskurse für alle Laufzeiten verwendet. Der Countdown-Eröffnungskurs für jede Laufzeit unterliegt dann dem Market-Making (durch unser automatisches Kursstellungssystem oder manuell durch unser Trading Desk).

Die Abrechnungskurse basieren auf den relevanten zugrunde liegenden Futures-Kursdaten. (Die Grundlage des Abwicklungskurses für jede Laufzeit ist auf der Plattform beschrieben).

Außerhalb der Handelszeiten und manuelle Kursstellung

Es gibt eine kleine Anzahl von CFDs, bei denen wir Kurse außerhalb der Handelszeiten für das zugrunde liegende Instrument stellen. Beispiele hierfür sind die Indizes UK 100 und Germany 30. Für diese Instrumente verwenden wir eine Methodik, bei der wir den Kurs der zugrunde liegenden Instrumente, die sich innerhalb ihrer Handelszeiten befinden, als Proxy verwenden.

Es gibt auch seltene Fälle, in denen es sinnvoller sein kann, den Kurs für ein Produkt manuell festzulegen. Diese Gelegenheiten werden häufig durch technische Probleme an der

CMC Markets Germany GmbH

Sitz der Gesellschaft: Garden Tower, Neue Mainzer Str. 46-50, 60311 Frankfurt a.M.

Geschäftsführer: Craig Inglis, Markus Kegler

Eingetragen im Handelsregister des AG Frankfurt a.M. unter der Nummer HRB 114199; zugelassen und reguliert durch die Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht unter der Nummer 154814

USt-ID-Nr.: DE322598988

zugrunde liegenden Börse oder bei Marktdatenanbietern verursacht, die eine automatische Berechnung eines Kurses erschweren, bei denen aber genügend Informationen aus anderen Quellen vorliegen, um einen Kurs manuell zu veröffentlichen und zu pflegen. In diesen Fällen werden wir die Situation genau beobachten und nach alternativen automatisierten Kursermittlungsmethoden suchen, und wir werden so bald wie möglich zur automatischen Kursstellung zurückkehren.