

17.10.2011 - 10:47 Uhr

## MetaQuotes Software Corp. startet MQL5 Cloud-Netzwerk

Russland (ots/PRNewswire) -

- Das Unternehmen hat eine Lösung entwickelt, die es Ihnen ermöglicht, Geld mit Ihren Computerressourcen zu verdienen

Die MetaQuotes Software Corp [<http://www.metaquotes.net/en>]. hat heute den MQL5 Cloud-Netzwerkservice [<http://cloud.mql5.com/en>] offiziell gestartet. Mit diesem neuen Service möchte das Unternehmen sein eigenes Cloud-Computing für Programmierer und Forscher schaffen.

Die Idee hinter dem MQL5 Cloud-Netzwerk ist einfach. Wenn jemand einen Computer hat, der in einem bestimmten Zeitraum nicht verwendet wird, kann er diese Rechenleistung an andere vermieten. Beispielsweise können die freien Ressourcen von den Entwicklern von automatisierten Handelssystemen (Trading-Roboter) oder von Forschern verwendet werden, die eine hohe Rechenleistung benötigen. Der Besitzer des vermieteten Computers stellt die Ressourcen gegen eine Gebühr zur Verfügung.

Renat Fatkhullin [<http://www.metaquotes.net/en/company/management>], CEO MetaQuotes Software Corp.: "Ursprünglich wollten wir zusätzliche Computerressourcen für Entwickler bereitstellen. Mit der Zeit haben wir jedoch erkannt, dass wir ein leistungsstarkes Tool mit praktisch unbegrenzter Skalierbarkeit hatten. Für diesen Service haben wir eine neue Website mit einem Gebührenabrechnungssystem entwickelt. Jeder Benutzer kann nun auf die umfassenden Computerfunktionen unseres Netzwerks zugreifen, um alle Probleme zu beheben."

Alle Programme für das MQL5 Cloud-Netzwerk [<http://cloud.mql5.com/en/about>] werden in der spezialisierten Handelsstrategie-Programmiersprache MQL5 (MetaQuotes Language 5) entwickelt. Diese Sprache ist C++ bezüglich Syntax und Leistung sehr ähnlich. Wenn Sie Erfahrung in der C++-Entwicklung haben, können Sie in MQL5 schnell Programme entwickeln und mehr Verarbeitungsressourcen des MQL5 Cloud-Netzwerks nutzen.

Um Mitglied des MQL5 Cloud-Netzwerks zu werden und Ihre Computerressourcen gegen Gebühren zu vermieten, registrieren Sie sich auf <http://cloud.mql5.com>. Um die Rechenleistung des Netzwerks zu nutzen, müssen Sie sich auf der Website registrieren und Geld in Ihr Konto einzahlen.

Renat Fatkhullin: "Mit dem MQL5 Cloud-Netzwerk möchten wir Entwicklern von Trading-Robotern, anderen Softwareentwicklern und Forschern helfen. Wir hoffen, dass die Rechenleistung unseres Netzwerks die Durchführung dieser Aufgaben umfassend unterstützt."

Weitere Informationen über das MQL5 Cloud-Netzwerk finden Sie unter <http://cloud.mql5.com>.

Über die MetaQuotes Software Corp.

MetaQuotes ist ein professioneller Entwickler von Handelsplattformen und verfügt über mehr als zehn Jahre Erfahrung. Im Laufe dieser Zeit hat sich das Unternehmen zu einem Marktführer im Einzelhandel-Forex emporgearbeitet. Die Handelsplattform MetaTrader 5 kennzeichnet den Eintritt der Gesellschaft in die Börsenmärkte.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.metaquotes.net>

Über MQL5

MetaQuotes Language 5 (MQL5) ist eine C++ ähnliche Programmiersprache für Handelsstrategien. Die Sprache ist in der MetaTrader 5-Handelsplattform integriert. Die MQL5-Entwicklungsumgebung umfasst einen Editor mit einem Debugger-, Test- und Ausführungsmodul (die MetaTrader 5-Handelsplattform).

Für weitere Informationen besuchen Sie die MQL5-Community: <http://www.mql5.com>

Pressekontakt Lenar Fatkhullin, Marketingdirektor der MetaQuotes Software Corp. Tel.: +7(843)200-10-10, Durchwahl 132 E-Mail: [lenar@metaquotes.net](mailto:lenar@metaquotes.net)

Kontakt:

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100017683/100705933> abgerufen werden.