

Mit Hilfe des Indikators „Hammer“ den Nagel auf den Kopf treffen
OS-Framework ActiveQuant integriert in seiner neusten Version u.a. die Verwendung von
Hammer-Pattern

Zug, den 05.12.2007/Schweiz

Mit dem am 05.12.2007 herausgegebenen Release Candidate 2 unterstützt das Open-Source
Framework jetzt auch die Verwendung von Hammer-Pattern. Durch dieses Muster werden
fallende Markttendenzen identifiziert, welche in einer steigenden Tendenz resultieren können.

Gefundene Hammerpattern werden im Rahmen einer E-Mail-Benachrichtigung an die Nutzer
gesendet. Hierdurch kann ein Teilnehmer auch ohne direkte Interaktion mit dem System über
Veränderungen beim ausgewählten Wert informiert werden.

Neben dieser Erweiterung wurde das AnalysisKit von ActiveQuant weiterentwickelt um die
Analyse und Verarbeitung von verdichteten Daten anbieten zu können. Die notwendigen Daten
können jetzt über den HistoryDownloader auf Tick- und Datumsbasis erstellt und zusätzlich
weiterführend im Charting Trading Browser ausgewertet werden.

Als Quellen hierfür werden neben Internetquellen allgemein die Datenbanken MySQL 5 und
Derby über eine Hibernate Schnittstelle unterstützt.

Neben diesen Integrationen wurden verschiedene Erweiterungen für die Zusammenarbeit mit
Brokern implementiert und allgemeine Probleme aus dem vorhergegangenen Release behoben.

Insgesamt wurden über 2.000 Änderungen in diesem Release zusammengefasst.

Weiterführende Information erhalten interessierte Nutzer unter:

<http://activestocks.de/?q=node/379>

Allgemeine Informationen über Kooperationen und Teilnahme sind einsehbar unter:

<http://activestocks.de>

[Anzahl Zeichen, Copyright]

1.244 – 1.422 Zeichen

Abdruck honorarfrei

Belegexemplar/Information erbeten

Über Activequant.org

ActiveQuant.org ist ein Open Source Projekt der "International Society of Automated Finance
and Trading" (ISAFT).

Firmenanschrift:

ISAFT

Klosterstr. 7

6003 Luzern
Schweiz

Ansprechpartner:
Ulrich Staudinger
Präsident
ustaudinger@isaft.org