

Nachlese zum Vortrag Reactive Programming

Am 7. Juni hatten wir **Vadym Kazulkin** und **Rodion Alukhanov** aus Bonn zu Gast, die über ihre Erfahrungen mit „Reaktiver Programmierung unter Java“ berichteten.

Während draußen ein kleines Unwetter über Düsseldorf niederging, hatten wir im Keller-Kino anderthalb angenehme Stunden, in denen uns die beiden zuerst die Prinzipien reaktiver Programmierung erläuterten, um dann konkrete Frameworks wie RxJava und Spring Reactor vorzustellen.

Für viele Entwickler sicher ungewohnt konzentriert sich reaktive Programmierung an Datenflüssen und Steuerung über Events. Das vielzitierte Beispiel von Excel ist dabei etwas zu kurz gegriffen. In Zeiten großer Datenmengen werden die meisten Entwickler nach neuen Lösungen zur Verarbeitung und Präsentation von Daten suchen müssen, daher lohnt sich sicherlich eine Beschäftigung mit diesem Thema.

Nach dem Vortrag blieben viele noch auf ein Glas, um sich zu unterhalten.

An dieser Stelle möchten wir uns bedanken bei

- * **Vadym** und **Rodion** für ihren Vortrag
- * unserem Sponsor **TimoCom** für die finanzielle Unterstützung
- * dem dpunkt-Verlag sowie SigsDatacom und JavaPro für

das verlorste Buch bzw. die kostenlosen Zeitschriften
▪ * und allen Gästen fürs Kommen!

Wenn es Euch gefallen hat: Bitte weitersagen!

Für freuen uns auf Euch bei unserer nächsten Veranstaltung!

Euer Team der **CamelCaseCon**

Vadym und Rodion haben uns ihre Folien zur Verfügung gestellt:

[03_FolienReactiveProgramming](#)











