

## **Advanced Analytics für Enterprise Hadoop: RapidMiner übernimmt Big Data-Experten Radoop**

*Mit mehr als 300 Prozent jährlichem Wachstum verfestigt das Unternehmen seine Position als Branchenstandard für Predictive Analytics*

**Dortmund, 17. Juni 2014** – [RapidMiner](#), ein führender Anbieter von Predictive Analytics-Lösungen, hat heute die Übernahme des Big Data Analytics-Spezialisten [Radoop](#) angekündigt. Das Unternehmen baut damit seine [Hadoop](#)-Kompetenzen aus und vereinfacht zukünftig die Implementierung seiner Advanced Analytics-Lösungen in das Software Framework. Neben höherer Leistungsfähigkeit und Anwenderfreundlichkeit erweitert Radoop die Datenanalysemöglichkeiten der Dortmunder Analytics-Experten. Die Kombination der beiden Lösungen ermöglicht somit ein unternehmensgerechtes, gewerblich unterstütztes, vollwertiges Predictive Analytics Softwarepaket für Hadoop. Dank der zuvor bestehenden Partnerschaft ist Radoop bereits völlig in RapidMiners umfassende [Studio](#)- und [Server](#)-Produktreihen integriert.

Radoop vergrößert RapidMiners Möglichkeiten im Bereich der Datenanalyse. Sie liefern wichtige Erweiterungen, um ETL, Data Analytics und maschinelle Lernprozesse innerhalb einer Hadoop- Umgebung zu editieren und zu nutzen. Die Übernahme stärkt zudem RapidMiners Rolle im Hadoop Ecosystem, da sie wichtige Partnerschaften mit Cloudera und Hortonworks mit sich bringt. Neben diesen zwei populären Hadoop-Plattformen kommen weitere 20 Neukunden, wie beispielsweise Schneider Electric, Prezi, Ustream und Fractal Analytics hinzu. Das im April 2014 veröffentlichte Radoop 2.0 beinhaltet mehr als 50 Hadoop Operators und unterstützt neben YARN – ein neues Resource Management Layer für Hadoop 2.0 – auch die neuesten Cloudera-, Hortonworks und DataStax-Veröffentlichungen. Anwender können sich außerdem über die Integration weiterer Hadoop Technologie wie MapReduce, Hive, Impala, Mahout und Pig freuen.

„Die Kombination unserer Software versetzt uns in die einzigartige Lage, Vorteile aus den Synergien zu ziehen, die zwischen Hadoop und Advanced Analytics bestehen“, sagt Ingo Mierswa, Mitbegründer und CEO von RapidMiner. „Immer mehr Unternehmen greifen auf RapidMiners Advanced Analytics Plattform zurück. Mittlerweile verzeichnen wir mehr als 38.000 eingesetzte Produkte und über 250.000 aktive User. Mit der Akquise Radoops stellen wir Business- und IT-Unternehmen ein umfangreiches und kostengünstiges Predictive Analytics-Paket zur Verfügung, das mit seiner einfachen Handhabung und vielen neuen Funktionen überzeugt.“

„Advanced Analytics sind einer der erfolgreichsten Anwendungsbereiche für Hadoop. Daher freuen wir uns darüber, Teil eines internationalen Unternehmens wie RapidMiner zu werden und seine Führung im Hadoop-Umfeld auszubauen“, sagt Zoltán Prekopcsák, CEO von Radoop. „Außerdem sind wir nun in der Lage, die Verbreitung und Expansion unserer Big Data Technologie durch RapidMiners Zugang zu wichtigen Weltmärkten wie den USA, Europa und Asien zu beschleunigen.“

RapidMiner ist anerkannter Marktführer für Advanced und Predictive Analytics. Das Unternehmen wurde von Gartner in den Leaders Quadrant des ersten „Gartner Magic Quadrant for Advanced Analytics Platforms“-Report gewählt, die im Februar 2014 veröffentlicht wurde. Der Report ist unter folgender Adresse verfügbar:

<http://rapidminer.com/leader-gartners-magic-quadrant-advanced-analytics/>.

Radoop ist ab sofort Bestandteil des RapidMiner Produktsortiments. Durch die Übernahme wird Radoop eine vollständige Tochtergesellschaft von RapidMiner und bildet ab sofort die Big Data Division des Unternehmens. RapidMiner wird weiterhin alle Radoop-Mitarbeiter beschäftigen und ihr Know-How nutzen. Außerdem investiert das Unternehmen in die neugegründete Abteilung, um die weltweite Expansion zu beschleunigen. Radoop-Gründer und Technologie-Koryphäe Zoltán Prekopcsák ist zukünftig Vice President im Bereich Big Data.

RapidMiner hostet am 10. Juli um 15 Uhr ein Webinar, um einen Überblick der Radoop-Übernahme und die Zukunft von Advanced Analytics für Enterprise Hadoop zu geben. Um sich für das Webinar zu registrieren, besuchen Sie bitte die folgende Webseite:

[bit.ly/SzAAcF](http://bit.ly/SzAAcF).

Für eine Mitteilung von Ingo Mierswa, CEO und Mitbegründer von RapidMiner als auch weiterführendes Material zur Übernahme von Radoop klicken Sie bitte hier:

<http://www.rapidminer.com/rapidminer-acquires-radoop>.

###

### **Über RapidMiner:**

Als Pionier im Bereich Advanced Analytics definiert RapidMiner neu, wie Business Analysten Big Data nutzen, um die Zukunft vorauszusagen. Durch seine Open-Source-Wurzeln ist RapidMiner eine der bekanntesten und meist genutzten Predictive Analytics Plattformen, die starke Lösungen für Industrien unterschiedlicher Branchen zur Verfügung stellt. Weitere Informationen unter <http://www.rapidminer.com>

**RapidMiner Kontakt:**

RapidMiner GmbH

Stockumer Str. 475

44227 Dortmund

[www.RapidMiner.com](http://www.RapidMiner.com)

[contact-de@rapidminer.com](mailto:contact-de@rapidminer.com)

+49-(0)-231-425-786-90