

## PRESSEINFORMATION der CONET Solutions GmbH

# CONET veröffentlicht mit oparo 1.2.0 neue Version seiner lizenzkostenfreien Open-Source-BPM/SOA-Plattform

**oparo 1.2.0 bietet HawtIO-Integration, Upgrades von Activiti, Camel, ActiveMQ und Karaf, automatisierte Validierung sowie bessere Cluster-Fähigkeit und Performanz**

**Hennef, 23. Oktober 2014.** CONET setzt in der neuen **Version 1.2.0 von oparo** die Weiterentwicklung seiner lizenzkostenfreien Open-Source-basierten BPM/SOA-Plattform konsequent fort. Mit oparo bietet das IT-System- und Beratungshaus eine leistungsstarke Lösung für unterschiedlichste Projekte in den Bereichen Business Process Management (BPM) und Service-orientierte Architekturen (SOA). Die neue Version punktet durch **technische Verbesserungen, erweiterte Funktionen und die optimierte Integration** der Plattformkomponenten.

In der neuen Produktversion ist erstmals die **Administrationsoberfläche HawtIO** integriert. Mit ihr lassen sich die einzelnen Komponenten der Plattform wie ActiveMQ, Karaf oder Camel komfortabel über ein Web-Interface überwachen. Durch das **Upgrade von Kernkomponenten** wie Activiti, Camel, ActiveMQ oder EclipseLink profitieren oparo-Nutzer zudem auch von den Weiterentwicklungen der eingesetzten Bausteine.

Dem Process Engineer steht mit dem **oparo Prozess Archiv Validator** nun ein Tool zur Verfügung, das es ihm erlaubt, etwaige Fehler in der Konfiguration von Prozessen direkt zu erkennen und zu beheben. Der Validator gleicht die komplette Konfiguration des Prozesses mit der Implementierung ab und vereinfacht so die Entwicklung von Prozessen.

Durch den Einsatz von Cellar/Hazelcast hat CONET zudem die **Cluster-Fähigkeit** von oparo verbessert. Die Runtime Registry sowie das Directory wird nun In-Memory, also im Hauptspeicher, über Hazelcast abgebildet. Dies steigert die Performance der Plattform erheblich. Technisch setzt CONET mit der neuen Version seiner Open-Source-BPM/SOA-Plattform somit den eingeschlagenen Weg hin zum **Einsatz modernster Open-Source-Technologien** – darunter OSGi, Camel, Activiti und Aries – weiter fort.

Auf der Website **[www.oparo.org](http://www.oparo.org)** steht die Plattform als Open-Source-Lösung in einer Einstiegsvariante (Jumpstart) und als Vollversion **zum kostenfreien Download** zur Verfügung. Ergänzend bietet CONET Präsentationen und Workshops zur Plattform und bewährten Vorgehensweisen beispielsweise bei Pilotierung und Betrieb an.

### **Über die CONET Solutions GmbH**

„IT-Welten verbinden!“ Getreu diesem Leitsatz bietet CONET seinen Kunden aus den Bereichen Defense & Public Security, Public Sector und Private Enterprise seit 1987 erfolgreich Lösungen für Management und Informationstechnologie an. Das Leistungsspektrum des mittelständischen IT-System- und Beratungshauses umfasst Communications, Software Engineering sowie IT Infrastructure Consulting. CONET-Produktlösungen für Enterprise Content Management, IP-Kommunikation, Customer Collaboration und Outputmanagement sind weltweit im Einsatz. Mit derzeit rund 200 Mitarbeitern ist die CONET Solutions GmbH das größte Einzelunternehmen der mit dreizehn Standorten in Deutschland, Österreich, Ungarn und der Schweiz vertretenen CONET Group, die zu den Top-20 der deutschen IT-System- und Beratungshäuser gehört.

### **Rückfragen gerne an:**

#### **CONET Solutions GmbH**

Simon Vieth, Pressesprecher  
Theodor-Heuss-Allee 19, 53773 Hennef  
Tel.: +49 2242 939-246  
Fax: +49 2242 939-333  
E-Mail: [presse@conet.de](mailto:presse@conet.de)

### **Internet:**

<http://www.conet.de/oparo>

### **Download:**

<http://www.oparo.org>

### **Folgen Sie uns:**

<http://www.facebook.com/CONET.Group>  
<http://google.com/+CONETde>  
[http://www.twitter.com/CONET\\_Group](http://www.twitter.com/CONET_Group)