

It-novum

# Flexibles Systemmanagement

International tätige Wirtschaftsanwaltskanzlei setzt auf die Open Source-Lösung openITCockpit.

**W**olf Theiss, eine der führenden Wirtschaftsanwaltssozialitäten in CEE/SEE, überwacht ihre IT-Systeme bereits seit 2009 mit dem Open Source Systemmanagement openITCockpit von it-novum. Open Source im System- und Netzwerkmanagement einzusetzen, hat bei Wolf Theiss bereits Tradition. Bis 2009 setzte das Unternehmen eine Nagios-Lösung ein, die allerdings veraltet und aufwändig zu administrieren war und deshalb ersetzt werden sollte. „Die Entscheidung für openITCockpit fiel vor allem aufgrund des intuitiven Webinterface für die Administration“, erklärt Jürgen Mayer-

hofer, CIO bei Wolf Theiss, „außerdem sind die Möglichkeiten, die openITCockpit für ein Unternehmen unserer Größe bietet, ideal. Jetzt können wir schneller auf mögliche Ausfälle reagieren und unsere User profitieren von weniger und kürzeren Standzeiten, weil manche Ausfälle aufgrund der Überwachung präventiv verhindert werden können.“ OpenITCockpit ist derzeit in der Wiener Niederlassung der Wirtschaftsanwaltskanzlei eingesetzt, in der 130 Juristen tätig sind. Da die Systemmanagement-Lösung seit ihrer Einführung reibungslos läuft, soll sie auch in weiteren der 12 Niederlassungen eingesetzt werden.

openITCockpit, seit Sommer 2010 auch in einer Open Source-Version frei erhältlich, ist ein auf Nagios basierendes, modular aufgebautes Produkt, das laut Anbieter durch Flexibilität bei der Anpassung an verschiedene Systeme und Anforderungen sowie durch Kosteneffizienz bei der Anschaffung und im Betrieb gekennzeichnet ist. Der modulare Aufbau der Lösung ermöglicht es, openITCockpit in bestehende Prozesse zu integrieren. Neben den Standardfunktionen können auch individuelle Parameter oder nicht-standardisierte Prozesse überwacht oder Module wie Ticketsysteme, Asset Center (CMDB) und BI-Systeme



(Palo, Pentaho) eingebunden werden. ■

It-novum  
www.it-novum.com

Rapid-I

## Forum für Open-Source-Apps

Der Anbieter von Open-Source-Lösungen für Predictive Analytics, Data Mining und Text Mining, Rapid-I, hat mit dem Rapid-I Marketplace die erste Plattform für Algorithmen geschaffen. Diese dient dazu, den Austausch zwischen Rapid-I-Kontributoren zu verbessern. Für Entwickler ist es möglich, über den Marketplace neue Features hochzuladen, die dann der gesamten Community zur Verfügung stehen.

Der Marketplace (<http://marketplace.rapid-i.com>) dient als zentraler Umschlagspunkt für RapidMiner Extensions und analytische Algorithmen. In Kürze soll der Rapid-I-Marketplace den früheren RapidMiner Update Server ersetzen und steht bereits als Beta-Testversion allen Community-Mitgliedern zur Verfügung. Der Mar-

ketplace kann sowohl von Anwendern (zum Herunterladen von Extensions) als auch von Extension-Entwicklern genutzt werden. Um die Vorteile der besseren Auffindbarkeit für die von der Community geschaffenen Erweiterungen zu bieten, hat Rapid-I seinen Update Server als Marketplace für die Allgemeinheit geöffnet. Über die Web-Oberfläche können Nutzer die Extensions durchsuchen, kommentieren und bewerten sowie die Update-Funktion von RapidMiner nutzen. Neue Features sollen als Bundle oder in Form von Produktcode zugänglich sein. ■

Rapid-I  
www.rapid-i.com

## Data Center Innovation Forum 2011

Moderne IT-Infrastruktur: compliant, sicher, wirtschaftlich

**Zunehmende Compliance-** und Sicherheitsanforderungen des Gesetzgebers sowie Kontroll- und Reportingauflagen vom Finanzamt oder Wirtschaftsprüfer, stellen IT-Verantwortliche organisatorisch, technisch und rechtlich vor neue Herausforderungen. Sie müssen eine IT-Infrastruktur bilden, die sowohl die technischen Anforderungen erfüllt als auch compliant, sicher und wirtschaftlich ist.

**IT-Verantwortliche** aller Unternehmensgrößen vor Fragen wie: Welche Lösungen erfüllen die erforderlichen Voraussetzungen? Welche Rechtsvorschriften muss ich beachten? Wie bleibt das Unternehmen compliant? Wie sicher sind meine geschäftskritischen Daten? Wer haftet wann und wofür? Aber vor allem, wie kann die Unternehmens-IT bei all diesen Anforderungen noch wirtschaftlich sein?

**Antworten dazu** erhalten IT-Verantwortliche beim diesjährigen Data Center Innovation Forum 2011 am 16.11. in Linz und am 17.11. in Wien. Unter dem Motto: „Die moderne IT Infrastruktur – compliant, sicher und wirtschaftlich“ werden Themen wie „IT Compliance aus der Sicht des Wirtschaftsprüfers“, rechtliche Grundlagen und Lösungen zu Archivierung, Betriebssystem-sicherheit, Compliance Management, Datensicherheit und IT-Security vorgestellt.

**Die Veranstaltung** richtet sich an IT- Verantwortliche in der Unternehmens-IT ebenso wie an IT-Dienstleister. Informationen, Agenda und Anmeldung unter: [www.linux-systems.at/dcif-2011](http://www.linux-systems.at/dcif-2011)