

uib gmbh Bonifaziusplatz 1 B 55118 Mainz

Tel. 06131 - 275610 Fax 06131 - 2756122

http://uib.de

Ihr Ansprechpartner: Herr Detlef Oertel E-Mail: info@uib.de

Datum: 31.5.2012

Pressemitteilung

uib gmbh veröffentlicht Featurepack opsi 4.0.2

Open Source Client-Management-System opsi jetzt mit Nagios Connector zum Monitoring von Software-Rollouts

opsi ist ein Open Source Client-Management-System zur Pflege von Windows-Clients basierend auf Linux-Servern. Dabei unterstützt opsi die OS-Installation, Softwareverteilung, Inventarisierung und das Patchmanagement für Windows-Clients ohne jede Lizenzkosten.

Schwerpunkt des veröffentlichten Featurepacks ist der 'opsi Nagios Connector'. Dieser ermöglicht die Rollout-Ergebnisse von opsi mit Nagios zu monitoren. So kann bei großen Installationen besser der Überblick über Fortschritt, Abschluss und Probleme eines Rollouts gewahrt werden. Gleichzeitig ermöglicht der 'opsi Nagios Connector' auch eine deutlich vereinfachte Integration der durch opsi gemanagten Windows-Clients in die Nagios-Überwachung, da der opsi-Client-Agent quasi als Nagios-Agent eingesetzt werden kann. Natürlich können auch opsi spezifische Serverdaten in das Monitoring einbezogen werden. Der 'opsi Nagios Connector' ist entwickelt und getestet mit Nagios und Icinga.

Der Mainzer Hersteller von opsi, die uib gmbh, betrachtet den 'opsi Nagios Connector' als einen weiteren wichtigen Schritt bei der Integration verschiedener Open Source Komponenten zu einem Open Source basierten IT Service Management.

Geschäftsführer: dr. detlef oertel. Handelsregister: Amtsgericht Mainz HRB 6942 Steuer-Nr. 26/669/0048/1



Im Einsatz zusammen mit dem OTRS Connector 'KIX4OTRS', der von der Partnerfirma c.a.p.e. IT GmbH angeboten wird, bietet sich nun die Möglichkeit durch die Kopplung von opsi, OTRS und Nagios die wesentlichen ITSM Prozesse abzubilden und zu managen.

Die Service-Managementlösung KIX4OTRS bietet eine leicht bedienbare und übersichtliche Grundlage, um Beschwerden, Anfragen und Serviceaufträge im Kundenservice- sowie im IT-Service-Management zu bearbeiten. Das neu entwickelte Paket CI-Admin-Modules ermöglicht es, direkt aus der CMDB auf den PC-Arbeitsplatz des IT-Anwenders zuzugreifen sowie direkt in das opsi-Management-Interface zu wechseln.

Informationen zu KIX4OTRS: http://www.cape-it.de/kix4otrs.html

Die opsi-Erweiterung Nagios Connector ist ein kofinanziertes Zusatzmodul, das so lange kostenpflichtig bleibt, bis die Entwicklungskosten seitens der uib gmbh eingenommen worden sind.

Weitere Infos zur Kofinanzierung unter http://uib.de/www/kofinanziert/index.html

Weiterhin gibt es mit opsi 4.0.2 eine Fülle von Detailverbesserungen, welche direkt in den freien Kern von opsi eingeflossen sind. Detaillierte Informationen dazu unter https://forum.opsi.org/viewforum.php?f=1

Eine Beschreibung zum 'opsi Nagios Connector' findet man unter

http://download.uib.de/opsi4.0/doc/opsi-nagios-connector-info-de.pdf

sowie ausführlich als Bestandteil des opsi-Manuals

http://download.uib.de/opsi4.0/doc/html/opsi-manual/opsi-manual.html#opsi-Nagios-Connector

Als Video unter http://uib.de/www/opsi-video/index.html

Zum Testen des Nagios Connectors stellt uib allen Interessenten eine temporäre Freischaltdatei zur Verfügung. Anfragen können an info@uib.de gerichtet werden.

Die uib gmbh offeriert neben Entwicklungsleistungen zu opsi auch Workshops, Schulungen und Support.



Weitere Information: www.uib.de

(http://uib.de/www/service_support/index.html)

www.opsi.org (http://opsi.org)

Downloads: http://downloads.sourceforge.net/opsi

http://download.uib.de/opsi4.0

Presse-Infos und Bildmaterial unter http://download.uib.de/press-infos/ Über uib:

Die Firma uib gmbh wurde 1995 in Mainz mit einem Schwerpunkt im Bereich IT Service Management (ITSM) gegründet. Das Unternehmen verwendet, wo immer es in Kundenprojekten sinnvoll und möglich ist, Open Source Software. Die von uib erstellten Programme sind in der Regel auch Open Source. Das von uib käufliche Produkt ist nicht die Software, sondern die Dienstleistung, diese zu erstellen, zu warten, zu schulen und zu betreuen.

Im Rahmen ihrer Dienstleistungstätigkeit als Systemverwalter hat die uib gmbh das Open Source Client-Management-System opsi entwickelt, für das uib auch anwenderspezifischen Support anbietet. Eingesetzt wird opsi vorwiegend in mittelständischen Firmen und in der öffentlichen Verwaltung - von der kommunalen Ebene bis hin zu Institutionen des Bundes.