



uib gmbh
Bonifaziusplatz 1 B
55118 Mainz

Tel. 06131 - 275610
Fax 06131 - 2756122

<http://uib.de>

Ihre Ansprechpartnerin:
Birgit Hubal
E-Mail: b.hubal@uib.de

Datum: 22.03.2013

Pressemitteilung

uib gmbh: Service Release opsi 4.0.3 im Status stable freigegeben.

Mit der Freigabe von opsi 4.0.3 wird nun auch die Installation beim Herunterfahren des Computers ermöglicht.

opsi-Inventarisierungsdaten auch für die CMDB von iTop verfügbar.

Software-Installation am Feierabend:

Bei der opsi-Anwender-Umfrage 2012 wurde am häufigsten eine Möglichkeit zur Installation beim Herunterfahren des Clients gewünscht.

http://download.uib.de/doku/Auswertung_umfrage-2012.pdf

Standardmäßig wird bei opsi die Installation beim Hochfahren eines Clients gestartet. Dies hat zur Folge, dass die Anwender Wartezeiten bei länger andauernden Installationen in Kauf nehmen müssen. Dies kann durch die opsi-Erweiterung 'Installation bei Shutdown' vermieden werden.

Das opsi-Modul 'Installation bei Shutdown' wird zunächst als kostenpflichtige Erweiterung die Kofinanzierung durchlaufen.

Ausführung von Scripts im Hintergrund z.B. für Inventarisierungsdaten:

Manche – nicht jede - Software kann problemlos bei angemeldetem Anwender installiert werden. In diesen Fällen unterdrückt das neue opsi-Feature Silent-Install Ausgaben am Desktop. Der Anwender wird nicht in seiner Arbeit gestört. Typische Anwendungen sind die Hard- und Softwareinventarisierung oder kurze Installationen ohne Reboot. Dieses Feature ist Teil des kostenfreien opsi-Kerns.

Es ist nun einfach, die Inventarisierungsdaten aktuell zu halten. Seit der CeBIT 2013 besteht zudem eine Anbindung von opsi zu dem webbasierten IT-Service-Management Tool iTop von der Firma ITOMIG GmbH (www.itomig.de).

Die Inventarisierungsdaten von opsi können direkt in die CMDB von iTop übernommen werden. (www.itomig.de/produkte/opsi.html)



Dynamische Depotauswahl:

Mit Hilfe der Dynamischen Depotauswahl finden Laptops von Außendienstmitarbeitern an variablen Standorten das jeweils für sie passendste Depot, von dem aus dann Software auf ihren Laptops installiert werden kann. Für diese Erweiterung ist die Kofinanzierung abgeschlossen. Sie wird nun Teil des freien opsi-Kerns.

Darüber hinaus erfolgte eine umfangreiche Produktpflege.

opsi 4.0.3 unterstützt das Deployment von Windows 8 und Windows 2012 Server.

Mit opsi 4.0.3 erfolgt die Freigabe für die Linux-Distributionen UCS 3.1 und Ubuntu 12.10.

Das User Profile Management erscheint mit zusätzlicher Nutzererkennung und wurde um neue opsi-winst Funktionen erweitert.

Vom opsi-client-agent erscheint eine umfangreich überarbeitete Version, u.a. mit erweiterten Customizing-Möglichkeiten zur Speicherung unternehmensspezifischer Konfigurationen und des Corporate Design.

Eine ausführliche Übersicht und Detailbeschreibung aller Neuerungen finden Sie im Releasenotes-Handbuch:

<http://download.uib.de/opsi4.0/doc/opsi-v403-releasenotes-de.pdf>

Weitere Information: www.uib.de

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

Über opsi:

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. Opsi wird branchenübergreifend überall eingesetzt, wo Windows-Clients administriert werden. Von einem Dutzend bis zu mehreren tausend Clients.

<http://opsi.org>

<http://uib.de/www/opsi-features/index.html>



Über uib:

Die Firma uib gmbh wurde 1995 in Mainz mit einem Schwerpunkt im Bereich IT-Service-Management (ITSM) gegründet. Im Rahmen ihrer Dienstleistungstätigkeit als Systemverwalter hat uib das Open Source Client-Management-System opsi entwickelt.

uib ist Maintainer von opsi und bietet professionellen Support und Pflege für das System an.

Für Weiterentwicklungen von opsi hat uib das Model der Kofinanzierungs-Projekte etabliert. opsi-Module bleiben solange kostenpflichtig und Closed Source, bis die Entwicklungskosten eingenommen sind, und werden dann Teil des kostenfreien Open Source opsi-Kern.

<http://www.uib.de>

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

Pressekontakt:

Birgit Hubal, uib gmbh
Bonifaziusplatz 1 b
55118 Mainz
b.hubal@uib.de
Tel. 06131-27561-18