

Pressemitteilung

Neues Komplettpaket für schulische IT aus Baden-Württemberg auf Basis von UCS@school

paedML[®] Linux Version 6.0 der Öffentlichkeit vorgestellt

Gestern stellte das Landesmedienzentrum Baden-Württemberg (<http://www.lmz-bw.de>) IT-Dienstleistern für Schulen die neue paedML Linux 6.0 in Stuttgart vor. Anders als ihr Vorgänger, basiert das neue Produkt auf der Schul-IT-Lösung UCS@school des Bremer Softwarehauses Univention, die von Schulen und Schulträgern in mehreren anderen Bundesländern und der Schweiz eingesetzt wird (<http://www.univention.de/produkte/schule>).

Mit der paedML Linux 6.0 steht den rund 4.000 Schulen in Baden-Württemberg nun ein Open Source Komplettpaket zur Verfügung, das neben Funktionen für den Unterricht auch über Firewall, Backupmöglichkeiten und Client-Managementwerkzeuge verfügt und von IT-Dienstleistern innerhalb kürzester Zeit an Schulen zum Einsatz gebracht und vor Ort betrieben werden kann.

Stuttgart, Bremen, 09. Juli 2014. Begleitet von großem Interesse der zuständigen IT-Schuldienstleister stellte das Landesmedienzentrum Baden-Württemberg (LMZ) gestern die neue paedML Linux 6.0 vor. Die neue Version löst die paedML Linux 5.x ab. Sie ist mit zahlreichen technischen Neuerungen ausgestattet und erfüllt die neuesten Anforderungen der Schulen an eine moderne Schul-IT-Lösung.

Mit der paedML Linux 6.0 steht den Schulen in Baden-Württemberg nun ein Komplettpaket zur Verfügung, das unter anderem eine Firewall, ein Backup-System, Mechanismen zur Softwareverteilung, Importmechanismen für Daten aus der Schulverwaltung und die einfache Möglichkeit zur Clientregistrierung bietet. Neben einer ausführlichen Dokumentation können die Schulen und die sie unterstützenden IT-Dienstleister auch die Möglichkeit spezifischer Schulungen für den Einsatz im Schulalltag nutzen.

Christian Rogowsky, Mitarbeiter der Firma Schwenk IT, die bereits seit Jahren die paedML in Baden-Württemberg aber auch in anderen Bundesländern an Schulen implementiert, nahm an der Informationsveranstaltung in Stuttgart teil und meinte anschließend: „Durch die neuen Features wie die Integration zur PC-Betriebssysteminstallation und Softwareverteilung, einer zentralen Hard- und Software-Inventarisierung und einer vereinfachten und verbesserten Benutzeroberfläche, bietet die neue paedML Linux sowohl für den Administrator in der Schule als auch für die

Lehrkräfte vor Ort viele Vorteile. Wir freuen uns auf die Implementierung der Lösung an zahlreichen Schulen im gesamten Bundesgebiet. Die ersten Verträge dazu sind bereits abgeschlossen worden.“

Emmerich Hernadi, Fachbereichsdirektor IT am Landesmedienzentrum Baden-Württemberg, fügt hinzu: „Wir konzentrieren uns auf unsere pädagogischen Kernkompetenzen. Wir kennen die schulischen Anforderungen und beraten Software-Hersteller bei der Entwicklung ihrer Produkte.“

Maßgeblicher Vorteil der paedML Linux 6.0 ist, dass sie durch die betreuenden Dienstleister in kürzester Zeit in der Schule eingeführt und in Betrieb genommen werden kann.

Verwaltungsaufgaben wie die Einbindung neuer Nutzer, Endgeräte oder die Vergabe von Rechten können zentral über ein webbasiertes Managementtool erfolgen. Die pädagogischen Funktionen sind bewusst so intuitiv gestaltet, dass Lehrkräfte sie einfach im Unterricht einsetzen können, wenn es darum geht, Schülerrechner freizuschalten, digital Unterrichtsmaterial zur Verfügung zu stellen oder einen Klassenarbeitsmodus zu starten. Dadurch sollen in Baden-Württemberg Personalressourcen, die in der Vergangenheit immer wieder in die Verwaltung der Schul-IT geflossen sind, nun wieder voll für den Unterricht zur Verfügung stehen.

Über Univention

Univention ist führender europäischer Anbieter von Open Source-Produkten für wirtschaftlichen Betrieb und effiziente Verwaltung von IT-Infrastruktur. Im Mittelpunkt des Angebots steht die Linux-Infrastrukturlösung Univention Corporate Server (UCS). UCS ist eine moderne Enterprise-Linux-Distribution mit integrierter Open Source-Lösung für das Identity- und Infrastruktur-Management, die auch in anspruchsvollen Umgebungen eine effiziente und zentral gesteuerte Verwaltung ermöglicht. Das Kernprodukt UCS wird unter anderem durch darauf aufbauende Produkte für die plattformübergreifende Verwaltung von Thin Clients, Unterstützung für Linux-Desktops sowie eine integrierte Virtualisierungslösung ergänzt. Die Produkte passen sich dank mitgelieferter Konnektoren, etwa zu Microsoft Active Directory, gut in vorhandene Infrastrukturen ein und erlauben einfache Migrationen. Eine große Zahl von Softwareherstellern stellt für den Betrieb mit UCS optimierte Pakete zur Verfügung, die sich u. a. in das UCS-Managementsystem integrieren. UCS ist damit die Open Source-Integrationsplattform für IT-Infrastrukturbetrieb und -management.

Kontakt Univention:

Univention GmbH

Alice Horstmann

Mary-Somerville-Straße 1

28359 Bremen

Tel.: ++49 (0)421 22232 - 0

Fax: +49 (0)421 22232 – 99

horstmann@univention.de

www.univention.de

Kontakt Presse Univention:

Möller Horcher Public Relations GmbH

Marco Pfohl

Ludwigstr. 74

63067 Offenbach

Tel.: +49 (0)69 809096 - 56

Fax: +49 (0)69 809096 - 59

marco.pfohl@moeller-horcher.de

Kontakt Landesmedienzentrum:

Landesmedienzentrum Baden-Württemberg (LMZ)

Dr. Corinna Kirstein

Rotenbergstraße 111

70190 Stuttgart

Tel.: +49 (0)711 2850 – 715

Fax: +49 (0)711 2850 – 780

kirstein@lmz-bw.de

www.lmz-bw.de