



Pressemitteilung

Zentyal 3.0 die neue Version des Linux Small Business Server, ist ab sofort zum Download bereit

Pressemitteilung:

Zentyal 3.0 die neue Version des Linux Small Business Server, ist ab sofort zum Download bereit

Datum der Veröffentlichung:

13. September 2012

Zusammenfassung

Die allgemeine Verfügbarkeit Zentyal 3.0, der Linux Small Business Server wird heute bekannt gegeben

Der Small Business Server Zentyal 3.0 führt in seiner neuen Version wesentliche neue Features, wie beispielsweise Samba4, der einen vollwertigen Ersatz zu Windows Server Active Directory bietet

Die neueste Version bringt nun auch ein Single Sign-On-Funktion, sowie einer Menge an Leistungs- und Usability- Verbesserungen, neue USV und Thin Clients Modul mit. Das und viele andere Innovationen machen Zentyal zu einer kompletten Server-Lösung für kleine und mittlere Unternehmen.

(Zaragoza, Spanien) Das Zentyal Development Team kündigt heute die Veröffentlichung von Zentyal 3.0 an. Das neue Major-Release der Zentyal Linux Small Business Server. Zentyal zielt darauf ab, kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) professionelle, zuverlässige und sichere Netzwerk-Infrastruktur-Lösungen zu bieten, die sowohl einfach zu bedienen, als auch erschwinglich sind.

Eines der wichtigsten Merkmale in Zentyal 3.0 ist die Samba4 Integration, diese macht den Zentyal Server zu einem vollwertiger Ersatz für das Windows Server Active Directory. Dies bedeutet, dass von nun an Zentyal Server-Protokolle verwendet werden, um Benutzer, Zugriffsrechte und Sicherheitsrichtlinien zu verwalten, die vollständig kompatibel mit jedem Windows-Server und Windows-Desktop sind.

Die neue Version bietet auch eine brandneue Single Sign-On-Funktion, über die Kerberos Open-Source-Software. Hiermit entfällt die Notwendigkeit, dass der Anwender seine Daten jedes Mal neu einzugeben hat. Alle Zentyal Netzwerk-Dienste wie E-Mail, auf File-Sharing zugreifen oder über einen Proxy im Internet surfen, alles funktioniert mit einer Anmeldung. Und dank der Integration mit Samba4, funktioniert diese Funktion „Out of the Box“ auch für Windows-Desktops.

Zentyal 3,0 das Major Relaease führt wieder einmal größere Leistungs- und Usability-Verbesserungen ein. Durch das neu entwickelte Zusammenspiel einer Vielzahl von neuen Features wie dem USV-Modul, den Thin Clients und einer neuen Master-Slave-Architektur entsteht eine konsistente Benutzerführung für die Administratoren. Darüber hinaus haben mehrere Module einschließlich HTTP Proxy,



Pressemitteilung

Zentyal 3.0 die neue Version des Linux Small Business Server, ist ab sofort zum Download bereit

Firewall und Zarafa Collaboration-Plattform wichtige Updates bekommen. Eine weitere wichtige Änderung ist auch die Aktualisierung des zugrunde liegenden Betriebssystems: Zentyal Version 3.0 basiert auf der neuesten Ubuntu Server LTS Ausgabe (12.04).

Ein großer Teil des jährlich stattfindenden Zentyal Summit, der in diesem Jahr am 04. und 05. Oktober in Zaragoza, Spanien stattfindet, wird sich auf die Arbeit mit der Zentyal Version 3.0 konzentrieren, und wie Sie Zentyal als IT-Support und Service-Infrastruktur Lösung einsetzen können. Ein weiterer Schwerpunkt richtet sich an IT-Administratoren, die Linux-basierte IT-Infrastruktur-Management-Lösungen für KMUs pflegen. Die Veranstaltung ist kostenfrei, aber die Plätze sind begrenzt, eine frühzeitige Anmeldung wird dringend empfohlen.

Weitere Informationen

Zentyal 3.0 ist zum Download verfügbar unter:

<http://www.zentyal.com/download/>

Die detaillierte Zentyal 3,0 Release-Ankündigung ist verfügbar unter:

<http://trac.zentyal.org/wiki/Document/Announcement/3.0>

Screenshots:

<http://trac.zentyal.org/screenshots>

Das Programm und die Anmeldung für den "Zentyal Summit 2012 - Talking Linux für Kleine und Mittelständische Unternehmen": <http://summit.zentyal.com>

Über Zentyal (www.zentyal.com)

Zentyal, die Entwickler des Linux Small Business Server mit dem gleichen Namen, bieten Kleinen und Mittelständischen Unternehmen kostengünstige und einfach zu bedienende Netzwerk-Infrastruktur-Lösungen. Durch die Verwendung von Zentyal Server und seiner Cloud-basierenden Dienste sind Kleine und Mittelständische Unternehmen in der Lage, die Zuverlässigkeit und Sicherheit ihrer Computer-Netzwerke zu verbessern und ihre IT-Investitionen und Betriebskosten zu senken.

Zentyal Server-Entwicklung wurde Anfang 2004 gestartet und ist derzeit die Open-Source-Alternative zu Microsoft-Netzwerk-Infrastruktur-Produkte in KMUs (Windows Small Business Server, Windows Server, Microsoft Exchange, Microsoft Forefront u.a.). Zentyal Server sind schon sehr weit verbreitet in den Kleinen und Mittelständischen Unternehmen, unabhängig von Standort, Branche oder Schwerpunkt. Zentyal Server finden auch schon Verwendung in öffentlichen Verwaltungen oder im Bildungsbereich.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte

Heidi Vilppola, Communications, Zentyal

Email: hvilppola@zentyal.com | Telefon: +34 627 71 60 65