

bbv Software Services AG, Luzern/Zug/Bern/Zürich

bbv ist digitalSTROM-Technologieentwickler

Portierung des digitalSTROM-Servers dSS auf Microsoft Windows

bbv Software Services AG hat den digitalSTROM-Server dSS auf Windows portiert. Damit steht der Server Installateuren und Interessierten für die Programmierung und die Tests von Szenen komfortabel auf dem eigenen PC zur Verfügung. Der dSS4win lässt sich einfach installieren und läuft auf PCs mit Windows XP, Vista oder Windows 7.

digitalSTROM.org ist eine Non-Profit-Organisation, die 2007 an der ETH Zürich gegründet wurde. digitalSTROM vernetzt elektrische Geräte auf einfache Art und Weise miteinander. Ein ameisengrosser Chip macht es möglich: Direkt in die Geräte verbaut oder in einem Zwischenstecker lässt er die Geräte miteinander kommunizieren. digitalSTROM bedient sich offener Protokolle und lässt sich ins Internet einbinden. Dazu wird im Haussicherungskasten ein kleiner Server installiert. Eine Steuerung von Haushaltsgeräten, Leuchten oder anderer Geräte über das Mobiltelefon oder einen PDA im Haus oder von ausserhalb rückt damit in greif- und bezahlbare Nähe.

bbv entwickelt seit 1995 erfolgreiche, qualitativ hochstehende Software für Industrie, Medizinaltechnik, Gesundheitswesen und Energiewirtschaft sowie für Dienstleistungsunternehmen wie Banken oder Versicherungen.

In Luzern, Zug, Bern und Zürich erarbeiten über 100 Softwareingenieure, Software-Qualitätsexperten, Projektleiter sowie Requirements Engineers und Testmanager mit modernsten Technologien und Entwicklungsmethoden innovative Lösungen für unsere Kunden.

Weitere Informationen:

bbv Software Services AG
Philipp Kronenberg
Head of Finance and Administration
Telefon 041/429 01 11
E-Mail philipp.kronenberg@bbv.ch
Homepage www.bbv.ch

Referenz 2010_08_24_Technologieentwickler digitalSTROM
Datum 24.08.2010