

Aastra SIP-Telefone und Asterisk Open Source PBX - ein starkes Team

29.10.2009, 11:15 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Aastra Austria Telekommunikation*
Presseagentur: *merkenswert PR & Online Kommunikation*

Erst vor wenigen Monaten hat Aastra Austria die erfolgreiche SIP Telefonserie Aastra 675xi um die zwei Einstiegsmodelle 6730i und 6731i erweitert, sodass jetzt insgesamt sechs Modelle angeboten werden. Sie lassen sich mit allen Aastra IP-Telefonanlagen, aber auch mit anderen zertifizierten Lösungen einsetzen, wie zum Beispiel Digiums Asterisk Open Source PBX oder Broadsoft Centrex-Lösungen.

Offene Standards als Basis für den Erfolg von morgen

Aastra ist als zertifizierter Premium-Interoperabilitäts-Partner von Digium, dem Begründer von Asterisk, ein klarer Verfechter von offenen Standards. Mit dieser Partnerschaft kommt Aastra dem immer häufiger umgesetzten Wunsch von Unternehmen nach flexiblen und kostensparenden IP-Technologien für das Telefonieren entgegen. Um die Konfiguration des Systems und der Endgeräte noch kundenfreundlicher zu machen, bietet Aastra eine Sammlung von XML Scripts als Open Source Code inklusive Dokumentation an, die mit jedem Asterix und FreePBX basierenden System, wie Trixbox CE, PBX in a Flash, AsteriskNOW oder Elastix, arbeiten. Diese XML Scripts ermöglichen den einfachen und unkomplizierten Zugang zu erweiterten Funktionen im Asterisk-Umfeld und verhelfen den Aastra SIP-Telefonen zur Pole Position in der Open Source Telefonie-Anhängerschaft. Beispiele von erweiterten Funktionen sind "Plug and Play"-Installation mit automatischer Erkennung des Asterisk Servers und nachfolgender Nutzereinrichtung, Visualisierung am Display von Funktionen wie Anrufweiterleitung, Konferenz und Sprachbox - Visual Voicemail - , Tag-Nacht Schaltung, Telefonbuchfunktionen oder auch Zustandsinformationen - Presence Information.

Fachhochschule FH Campus Wien mit einer der größten Asterisk Installationen Österreichs

"Die Fachhochschule FH Campus Wien, seit Beginn dieses Semesters im neu errichteten Gebäude in Wien Favoriten ist wohl eine der größten Asterisk Installationen Österreichs", weiß Herr Schönkirsch, Leiter IT- Services der Fachhochschule zu berichten. "Wir haben mehr als 260 Aastra SIP-Telefone in Verwendung und erweitern laufend den Funktionsumfang unserer Telefonanlage. Durch das große Display und die XML-Fähigkeit der Apparate lassen sich damit fast alle denkbaren Anwendungen umsetzen. Die Entscheidung für Aastra fiel vor allem auf Grund der strukturierten und selbsterklärenden Bedienbarkeit kombiniert mit einer hervorragenden Sprachqualität, die auch bei der Freisprecheinrichtung auffällt."

„Aastra setzt bei allen Kommunikationslösungen konsequent auf offene Standards“, erklärt Frederic Boone, Geschäftsführer Aastra Austria. „Damit schafft Aastra die Basis für ein optimales Zusammenspiel verschiedenster Komponenten von Kommunikationssystemen und Business-Applikationen. Das Ergebnis sind zukunftsorientierte Lösungen, die vorhandene Investitionen schützen und sich flexibel den Bedürfnissen der Kunden anpassen.“

Mehr Infos zu den XML Scripts unter: www.aastratelecom.com (Solutions / IP Telephony / XML Interface)

Portrait

Über Aastra Austria:

Die Aastra Austria GmbH ist die österreichische Landesgesellschaft der Aastra Technologies Limited, einem führenden Unternehmen im Bereich der Unternehmenskommunikation. Seinen Hauptsitz hat Aastra in Concord, Ontario, Kanada. Aastra entwickelt und vertreibt innovative Kommunikationslösungen für Unternehmen jeder Größe. Mit mehr als 50 Millionen installierten Anschlüssen und einer direkten als auch indirekten Präsenz in mehr als 100 Ländern ist Aastra weltweit vertreten. Das breite Portfolio bietet funktionsreiche Telefonanlagen für kleine und mittlere Unternehmen, sowie hoch skalierbare Kommunikationslösungen für Großunternehmen. Integrierte Mobilitätslösungen, Call Center-Lösungen und eine große Auswahl an Endgeräten runden das Portfolio ab. Mit einem starken Fokus auf offene Standards und kundenindividuelle Lösungen ermöglicht Aastra Unternehmen jeder Größe eine effizientere Kommunikation und Zusammenarbeit. Weitere Informationen: www.aastra.at

News-ID: 365228 • Views: 148 (Stand: 03.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/365228/Aastra-SIP-Telefone-und-Asterisk-Open-Source-PBX-ein-starkes-Team.html>