

Asterina das VoIP Universalgenie

Ein Beitrag zu VoIP
und dessen Potential

VoIP die Anfänge

- ❖ Erste Schritte mit H.323
- ❖ Asterisk & OpenSource birgt großes Potential
- ❖ SIP bahnt sich seinen Weg (od. wird umgänglicher)
- ❖ Erste Projekte - Hurra die Asterina ist geboren!

VoIP heute

- Ablösung bestehender TK Anlagen
- Kosteneinsparung im Fokus
- Erhöhter Kommunikationsbedarf
- Einfaches Installieren, Konfiguration und Wartung erwünscht
- Komplexe Features
- Flexibilität und Anpassung in schnellstmöglicher Ausführung
- Sicherheit

Was ist möglich - Features

- ❖ UC - Unified Communication
- ❖ Vermittlungsstellen - Thin Client Technologie
- ❖ Flexibler Dialplan
- ❖ Warteschlangen
- ❖ VoiceMail
- ❖ Conferencing

Weitere Features

- ❖ LCR - Least Cost Routing
- ❖ IVR - Interactive Voice Response
- ❖ Weckruf
- ❖ Umleitungen
- ❖ Missed Calls Module
- ❖ MOH und Text vor Melden

Asterina PBX

- Kapazitäten der Anlagen - so vieles ist möglich
 - Es können von 5 Klappen bis zu 1700 Durchwahlen betrieben werden
 - Derzeit werden 5000 Durchwahlen von uns verwaltet
 - Ein Callvolumen von 100.000 Calls pro Monat
- Kunden in verschiedensten Branchen wie z.B.
 - IT Unternehmen - Callcenter - Taxivermietung
 - Industriebetriebe - Wissenschaft und Gewerbe

Unsere Asterinas

- Asterina Nano - bis 5 zu Calls simultan
- Asterina Compact*plus* - bis zu 20 Calls simultan
- Asterina Extended - bis zu 40 Calls simultan
- Asterina Supreme - bis zu 100 Calls simultan



VoIP - Die Zukunft

- ❖ Ablösung herkömmlicher TK Anlagen
- ❖ Flexibilität, Kostenpunkt - wichtige Kriterien
- ❖ Optimierung der betriebsinternen Abläufe
- ❖ Gewährleistung bestmöglicher Sicherheit

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

- ❖ Besuchen Sie uns doch an unserem Info-Stand,
wir beantworten gerne Ihre Fragen!
- ❖ Amanda Brault
- ❖ amanda.brault@avalaris.com
- ❖ Tel.: +43 (1) 402 28 58