



Guide pratique des systèmes logiques: techniques numériques, circuits intégrés logiques, fonctions combinatoires et séquentielles, mémoires...

- **Author :** Christian Panetto
- **Publisher :** ETSF, 1986
- **pages :** 223 pages
- **N° Class :** 531/105

Ce livre sur la voix sur IP (VoIP et ToIP) est destiné aux acteurs du domaine des systèmes, réseaux et télécoms d'entreprises, ainsi qu'à toute personne souhaitant découvrir et comprendre ce domaine de la Voix sur IP. Il s'adresse également aux décideurs informatiques qui doivent faire évoluer leur architecture de téléphonie. Il permet de détailler toutes les étapes de la mise en place de l'autocom Open Source Asterisk, de la conception-architecture à la mise en production. La démarche progressive des différents chapitres permet d'aborder toutes les étapes indispensables pour mettre en production une T-VoIP autour d'Asterisk : du choix de l'architecture cible à la mise en œuvre d'un call center, en passant par l'installation du serveur, le choix des passerelles opérateurs, la nécessaire préparation du réseau, la mise en place d'un plan de numérotation éprouvé, l'interconnexion de sites distants et l'utilisation potentielle d'outils supplémentaires pour enrichir les fonctionnalités du PBX. Tous les sujets sont présentés avec de nombreux exemples pratiques. Des connaissances sur l'administration d'un système Linux sont souhaitables pour tirer le meilleur profit de cet ouvrage.