

Entreprise Cap 2020 Stratégies Télécoms Les nouvelles architectures des réseaux de télécommunication NGN- IMS : nouveaux services et migration

Une chronique stratégique de Jacques HEITZMANN

Vision et Stratégie

L'approche stratégique du BIT Group est une approche tridimensionnelle : technologie, économie, organisation, basée sur la théorie des cycles médiatisée par Schumpeter en particulier. [...]

Résumé exécutif

Ce BITRADAR présente une mise à jour de l'évolution des réseaux de télécommunication qui s'accompagne d'un changement profond dans leurs architectures, que les opérateurs sauront mettre en place progressivement.

Il montre l'impact économique de cette évolution et la propension des opérateurs, nouveaux et historiques, à migrer en dépit des investissements considérables à consentir. Il attire l'attention sur la nécessité pour eux de migrer à temps.

Il évalue aussi l'opportunité pour des opérateurs [...]

Plan du BITRADAR

Vision et Stratégie
Résumé exécutif
Les enjeux d'aujourd'hui pour les opérateurs
Mettre en place une infrastructure
Offrir de nouveaux services
Migrer les anciens réseaux
Conclusion
9 pages

Tables et figures

Figure 1. TISPAN NGN Overall architecture
Figure 2. System Architecture Evolution SAE pour LTE (Release 8 du 3GPP)
Figure 3. L'architecture IMS (avec un réseau 2G)

Auteur

Jacques Heitzmann
Expert et Analyste, Télécoms & Convergences IP Communications