

Digital Enterprise 2020 / Entreprise Numérique 2020

Stratégies Télécoms

Quelle Convergence Fixe Mobile ?

Une chronique stratégique de Jacques HEITZMANN

Vision et Stratégie

L'approche stratégique pour l'évolution des organisations et des modèles économiques *Digital Enterprise 2020* (Entreprise Numérique 2020) que le BIT Group propose aux décideurs d'entreprise montre qu'il y a un cycle de transformation des organisations parallèle au cycle économique ; tous les deux ont démarré au début des années 1980 et ils sont bâtis côté technologie sur la révolution numérique.

Résumé Exécutif

L'évolution des télécommunications de ces 20 dernières années a vu l'émergence du mobile au point qu'on a prédit le déclin des réseaux fixes.

On assiste maintenant à une symbiose des services fixes et mobiles et on parle de « convergence fixe mobile ».

Ce BITRADAR fait le point sur cette convergence fixe mobile en décortiquant tous les aspects : usages, services, terminaux, marchés et technologies [...]

Plan du BITRADAR

Vision et Stratégie

Résumé exécutif

Qu'est-ce que la convergence ?

Les usages, les services et les terminaux

Les marchés

Les services aux entreprises

Les technologies

Conclusion

9 pages

Tables et figures

Figure 1 : Entreprise Numérique 2020 et le modèle de maturité Convergences IP

Figure 2 – la baisse du prix de la terminaison d'appel mobile (source : ARCEP)

Figure 3 – le dialogue application Smartphone – PABX de l'entreprise

Figure 4 – le principe des femtocells

Figure 5 – des femtocells en grand nombre avec la technologie UMA – l'offre de SFR

Figure 6 – des cellules WiFi en grand nombre avec la technologie UMA – l'offre UNIK d'Orange

Figure 7 – la gestion des identités IMS dans un environnement multiservice et multiterminal

Auteur

Jacques Heitzmann

Expert et Analyste, Télécoms & Convergences IP Communications