



L'APN orange.vpn

Sommaire

- L'architecture EDGE
- La technique de modulation
- Le schéma de codage
- L'Usage des canaux

Attention obsolète

Cet APN bien qu'encore en service n'est plus associé à aucune offre proposée par Orange. L'offre "Business Everywhere illimité VPN" est désormais remplacée par une offre "Business Everywhere" classique + l'option "Contrôle Internet".

Ses caractéristiques

L'APN orange.vpn est spécialement dédié aux usages des utilisateurs se connectant exclusivement au SI de leur entreprise. Seuls les protocoles utilisés par les solutions VPN ou d'accès distant du marché sont autorisés. Le surf classique sur Internet via le protocole 80/TCP est donc notamment bloqué. Cet APN est provisionné dans le cadre de l'offre "Business Everywhere illimité VPN". Vous trouverez toutes les informations techniques sur cet APN dans l'article traitant spécifiquement de cette offre : L'offre "Business Everywhere illimité VPN".

Protocoles autorisés

Le document « Caractéristiques techniques des APNs », liste les protocoles autorisés -entrants et sortants- par APN.

Adresses IP allouées

Le point d'accès 'orange.vpn' permet d'obtenir une adresse IP publique. Ainsi le terminal se connecte au serveur VPN de son entreprise de manière directe, sans translation d'adresses (NAT). Si vous souhaitez mettre en place des règles de filtrage d'accès à vos serveurs, les adresses IP

allouées sont contenues dans les plages suivantes, précisées dans le document ci-dessous (cf. [Documents joints en fin d'article) [Dernière mise à jour : 27/07/2009]. Ces adresses publiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Nous nous efforcerons dans ce cas de les mettre rapidement à jour; toutefois si vous constatez une modification, veuillez nous en faire part sur le support en ligne.

Documents joints :

- Pools IP sur orange.vpn
- Caractéristiques techniques des APNs et offres Orange