

SIG télécom | SIG Proxi-LAN

Le réseau Ethernet
pour l'interconnexion
de vos réseaux



Une énergie propre à chacun

SIG Proxi-LAN

Le réseau Ethernet pour l'interconnexion de vos réseaux



Le service SIG Proxi-LAN permet l'interconnexion de vos réseaux informatiques (LAN) au travers de liaisons Ethernet.

SIG Proxi-LAN garantit une qualité de service optimale

La disponibilité et la densité de notre réseau fibres optiques nous permet de vous offrir le Service SIG Proxi-LAN sur des fibres dédiées. Cette architecture garantit une confidentialité optimale de vos données.

La transparence (bridge) de notre prestation SIG Proxi-LAN vous facilite le management et la connexion de vos réseaux informatiques (MAN-WAN). Vous conservez la maîtrise totale de votre adressage IP.

Network Operation Center (NOC)

Le système de gestion centralisée NMS (Network Management System) assure à votre liaison SIG Proxi-LAN une supervision 24 heures sur 24 et 365 jours par an.

Spécifications techniques

Débit	Nomination	Protocole	Interface	Connecteur
10 Mbps	Ethernet	IEEE 802.3	10 Base T	RJ45
100 Mbps	Fast Ethernet	IEEE 802.3u	100 Base TX	RJ45
1 Gbps	Gigabit Ethernet	IEEE 802.3z	1000 Base LX/SX	Optique SC/PC

SIG Proxi-LAN prestation clé en main

Nous vous fournissons des liaisons point-à-point dédiées entre vos sites ainsi que les équipements de transmission spécifiques gérés par nos soins.

