



Colocation



*Vos serveurs sont hébergés dans un datacenter «tier 4» ou «tier 3+».
Vous bénéficiez de notre expertise complémentaire de FAI.*



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Technologie	Hébergement en colocation dans un datacenter
Salle d'hébergement	Climatisation, Redondance électrique, Détection / extinction incendie, Sécurité physique
Espace d'hébergement	2 U, ¼ baie (10U), ½ baie (21U), baie complète (42U)
Équipement hébergé	Serveur, switch routeur, firewalls, load balancer, SAN, network appliance...
Baies	Châssis métallique 600x900 (42U)
Délai de mise en service	4 semaines

GARANTIES INCLUSES

Rétablissement en 4h max	Applicable 24h/24, 7j/7 (sur l'énergie, la climatisation et le transit IP)
Service Level Agreement (SLA)	Oui
Support technique dédié, niveau 3	Oui. Numéro de tel spécifique communiqué lors de la commande

SERVICES INCLUS

Bande passante (Transit IP)	30 Mbit/s / baie
Énergie	8 Ampères / baie
Statistiques de consommation	En temps réel
Adresses IP	1 Bloc de 8 IP
Sécurité	Services applicatifs protégés par système anti-DDoS

SERVICES OPTIONNELS

Accès permanent au datacenter	Oui
Transit IP supplémentaire (au commit)	Jusqu'à + de 1Gbit/s / baie
Énergie supplémentaire	Jusqu'à 32 Ampères / baie
Port réseau supplémentaire	Giga ethernet ou fast ethernet
Redondance électrique	2 ^{ème} bandeau électrique dans la baie (jusqu'à 32 Ampères redondés)
Plateaux	Oui
Bandeau APC (reboot à distance)	Oui
Bloc IP supplémentaires	A la demande et sur devis
Aide au déménagement de votre serveur	Sur devis
Redondance inter-datacenter	Sur devis
Intervention physique sur vos serveurs	Intervention facturée à l'heure

MODALITÉS CONTRACTUELLES

Durée d'engagement	Aucune
Modes de paiement	Chèque, virement ou prélèvement bancaire
Mode de facturation	Facturation mensuelle, terme à échoir