



Changez d'ère !
Catalogue 2025



Nos offres

— De A à Z



Fournisseur officiel de clients satisfaits

Le Monde

VITALITY



alan

edf

france.tv



H O P
S C O
T C H



“opinionway

Une
infrastructure
qui tape dans le mille !



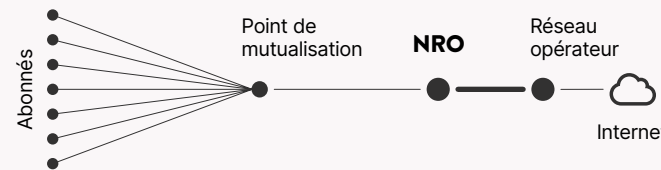
moji
moji.fr

Les fibres optiques

— Parce que toutes ne se valent pas.

Fiber P (FTTH)

Orange Pro, Bouygues, SFR, Free.

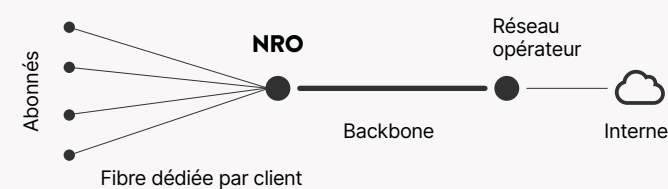


- Coût faible
- Bonne couverture nationale

- Débit asymétrique non garanti et mutualisé entre 32 à 64 abonnés
- Traitements de paquets en cœur de réseau empêchant parfois le fonctionnement de certaines applications
- Saturation possible des intercos vers certains opérateurs à grand trafic
- Latence moins stable vers Internet
- Problèmes de débranchements sauvages aux points de mutualisation
- Aucun engagement sur la qualité ou la disponibilité du service

Fiber C (FTTO)

Orange Business Services, SFR, Colt...



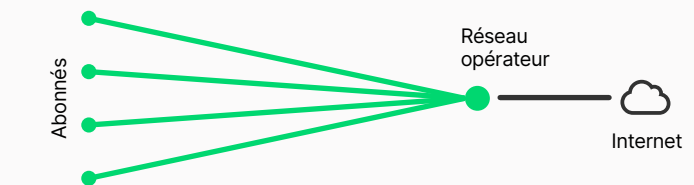
- Fiabilité
- Débit symétrique garanti
- Latence minimale vers Internet plus maîtrisée (1 à 10ms)
- Engagement de l'opérateur vis-à-vis du service (GTR)
- Accès Internet neutre

- Coût important
- Pas toujours adapté au transport du L2
- Pas de garantie de haute disponibilité de 99.9%
- Relative opacité des offres et diversité des tarifs

Fiber S

moji

— LAN (réseau local) — WAN (internet)



- Coût du transit Internet inférieur aux offres FTTO
- Débit symétrique garanti
- Latence minimale de transport (~1 ms)
- LAN-to-LAN en 10 Gbps symétriques inclus
- Engagement de l'opérateur vis-à-vis du service (GTR)
- Garantie de haute disponibilité de 99.9%
- Accès Internet neutre
- Tarifs publics et transparents

- Coût supérieur à une fibre FTTH
- Couverture moins importante que la FTTO

s

Fiber S

— Supercalifragilisticexpialidocious !

Les avantages de la Fiber S

Bénéficiez d'un transit Internet très haut débit et d'un réseau local étendu, avec une seule et même fibre.



Fibre L2 incluant du transit Internet

Chaque fibre est dédiée du site du client jusqu'au Datacenter. Il s'agit littéralement du même morceau de verre, sans équipement intermédiaire, sur lequel nous faisons transiter votre WAN, et votre Super Network.



Super Network

Chez moji, le Super Network interconnecte l'ensemble des services compatibles à 10 ou 25 Gbps symétriques garantis, à moins d'une milliseconde sur la même région, en MTU 9000 sur 4094 VLANs. Et sans surcoût. Qui dit mieux ?



Architecture optimale

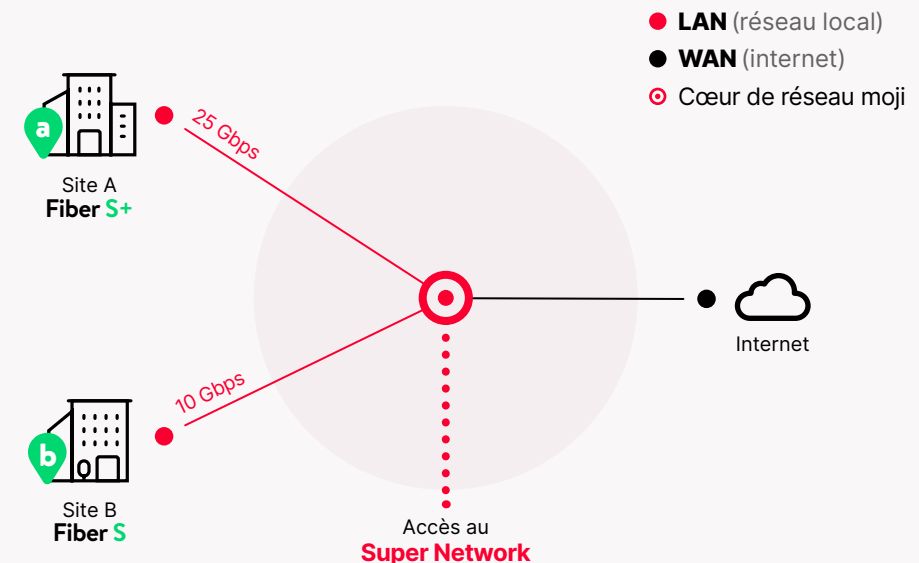
Notre réseau est structuré de telle sorte que la latence et le débit soient constants et prévisibles en tout point et à tout moment. La qualité du transport est garantie à 100%, y compris sur les plus gros débits.



GTR 4h et haute disponibilité en 24/7

En plus de la classique GTR de 4h, nous vous garantissons contractuellement que votre fibre optique sera disponible à 99,9% sur une base mensuelle.

Un petit schéma ?





Fiber S

— Supercalifragilisticexpialidocious !

Les tarifs de la Fiber S

	Fiber S light	Best-Seller Fiber S	Fiber S+
Super Network	✗	✓	✓
Débit WAN (Internet) Symétrique garanti	1 Gbps	10 Gbps	25 Gbps
Coût mensuel	350 €	500 €	750 €
Frais d'accès au service	2 500 €	5 000 €	5 000 €

Tous les prix sont affichés HT

Entre parenthèses

Depuis nos débuts, nous travaillons sur une offre d'une grande qualité, complète et à un prix qui nous paraît juste. Contrairement à ce qui se pratique généralement, notre grille de tarifs est publique. C'est la même pour tous.

Les avantages de la Fiber D

Étendez vos réseaux locaux grâce à une fibre noire point à point entre deux sites d'une même agglomération.



Fibre noire

Nous relions deux sites avec une fibre point à point que vous branchez directement sur vos équipements.



Latence minimale

Vous bénéficiez d'une latence de moins d'une milliseconde entre vos sites.



GTR 4h et haute disponibilité en 24/7

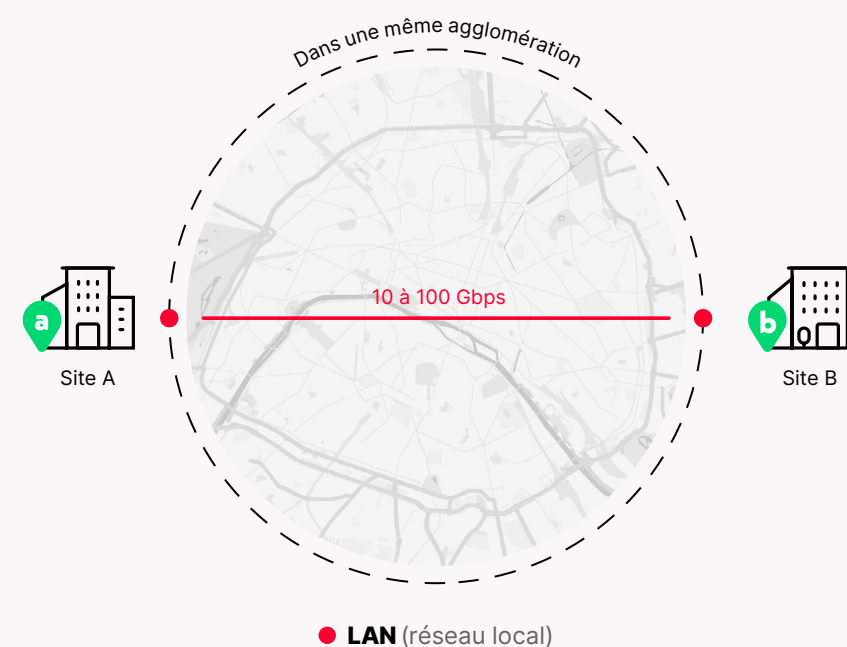
En plus de la classique GTR de 4h, nous vous garantissons contractuellement que votre fibre optique sera disponible à 99,9%.



Équipements de terminaison au choix

Notre fibre est compatible avec tous les équipements du marché. Nous pouvons vous assister dans le choix des optiques et nous pouvons assurer le transport des flux en fournissant les équipements d'extrémité.

Un petit schéma ?





— Dark ? J'adore !

Les tarifs de la Fiber D

	Mono (Un brin)	Dual (Deux brins)
Débit LAN Symétrique garanti	✓	✓
Coût mensuel	400 €	500 €
Transport assuré par moji Optiques & jarretières en supplément	+ 50 €	+ 100 €
Frais d'accès au service	5 000 €	5 000 €

De base, les Fiber D sont livrées sans équipements actifs ni optiques.
Tous les prix sont affichés HT

Entre parenthèses

En combinant Fiber D & Fiber S, nous sommes capables de vous proposer une boucle complètement redondée sur vos sites d'une même agglomération à des coûts extrêmement maîtrisés. Pour enfin allier sécurisation, LAN-to-LAN et économies.

Vous aimerez aussi

c Fiber C

— Un, deux, trois... Collecte !

Les avantages de la Fiber C

La Fiber C est une fibre dédiée, disponible partout en France, et même à l'international via la collecte auprès d'opérateurs d'infrastructures.



Lien FTTO

En fonction de la zone, c'est un opérateur présent en local qui remonte le signal de votre fibre FTTO vers la porte de collecte la plus proche vers moiji. Ensuite, c'est notre réseau qui opère.



Super Network

Les fonctions avancées de transport de réseaux étendus restent opérationnelles sur la Fiber C, mais certains cas d'usage peuvent nécessiter un Switch X Pro.



Architecture optimale

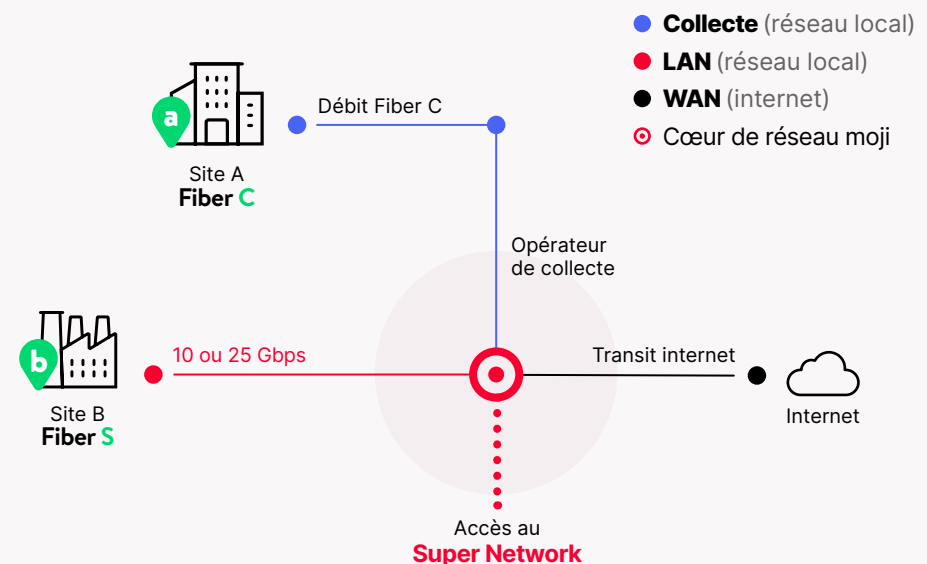
Le débit et la latence restent très stables, l'ensemble du transport étant assuré sur des services de classe FTTO.



GTR 4h en HO

Nous intervenons au plus vite en cas d'incident sur votre lien, avec une option 24/7 disponible.

Un petit schéma ?





— Un, deux, trois... Collecte !

Les tarifs de la Fiber C en Zones Denses

	Fiber C1	Fiber C2	Fiber C3
Débit LAN et WAN Symétrique et garanti	100 Mbps	1 Gbps	10 Gbps
Coût mensuel	350 €	500 €	750 €
Frais d'accès au service	1 000 €	1 000 €	1 000 €

Tous les prix sont affichés HT et peuvent varier selon la localisation du site

Entre parenthèses

Nous collectons en direct auprès des opérateurs les plus pertinents du marché pour proposer des fibres dédiées à de très bons prix, même dans les zones non couvertes par notre propre réseau.

Vous aimerez aussi



Fiber P

— Une petite faim ?

Les avantages de la Fiber P

La Fiber P est notre seule fibre qui utilise les réseaux mutualisés conçus pour de la FTTH. Même si elle ne dispose pas des mêmes garanties que les fibres dédiées, elle reste très accessible et elle joue parfaitement son rôle de redondance.



Super Network

La Fiber P est la fibre de backup par excellence, idéale pour secourir toutes nos Fiber S et Fiber C grâce à notre technologie Network Continuity.



Fibre FTTH

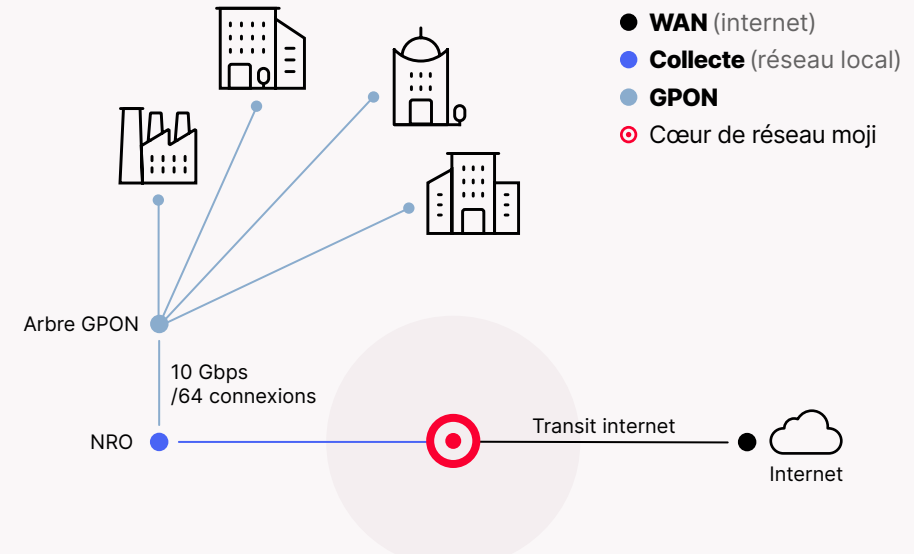
En fonction de la zone, c'est un opérateur présent en local qui remonte le signal de votre fibre vers notre porte de collecte moji. C'est ensuite nous qui opérons.



Pas de GTR

Les Fiber P utilisent le réseau FTTH pour fournir un accès performant à coût bas. C'est un réseau partagé avec tous les opérateurs, il est plus sensible à la panne que les autres, et nous ne maîtrisons pas le délai de réparation sur coupure, qui peut être élevé.

Un petit schéma ?



Coût mensuel	Frais d'Accès au Service
75 €	150 €

Fiber P

Jusqu'à 7Gbps / 1Gbps
(Non symétrique, non garanti)

Tous les prix sont affichés HT



— Sans maîtrise, la puissance n'est rien.

Les avantages du Router K

Profitez d'un routeur firewall capable de gérer vos différentes connexions Internet et vos différents réseaux locaux, entièrement administré à distance par nos spécialistes.



La solution de tranquillité

Nos spécialistes gèrent votre appliance en respectant les meilleures pratiques en vigueur. Vous êtes protégés par défaut.



Maîtrisez ce qui transite vers Internet

La sécurité est un sujet majeur aujourd'hui, laissez nos ingénieurs vous conseiller sur les bonnes pratiques en vigueur lors de l'inspection annuelle incluse.



Router KS ou KS light On-Premise

Nos routeurs physiques sont hébergés chez vous. Pour que vous puissiez profiter du multi-WAN.



Router KD SaaS/Cloud en haute disponibilité

Notre routeur virtuel est en cluster, dans deux datacentres différents. Pour que vous soyez toujours protégés.



Nombreuses fonctions incluses

Double alimentation, IPV4 & IPV6 activées par défaut, VPN nomades SSL et site à site en IPSEC, NAT, QoS, proxies, VLANs, DHCP avec options, VoIP ready...



Journalisation légale en option

Conservez une trace légale de tout ce qui transite sur votre réseau pendant un an sur un serveur sécurisé.



Les tarifs du Router K

	Router KS light Firewall dédié sur site	Router KS Firewall dédié sur site	Router KS+ Firewall dédié sur site	Router KD Firewall virtuel en Datacentre
Failover automatique	✓	✓	✓	✗
Géo-cluster Sur deux DC différents	✗	✗	✗	✓
Nécessite accès L2 Via Fiber S ou Housing H	Non	Non	Non	Oui
Compatible avec	Fiber S light ou Fiber C Jusqu'à 1 Gbps	Fiber S ou Fiber C 10 Gbps	Fiber S+ 25 Gbps	Fiber S ou Fiber S+ De 10 à 25 Gbps
Coût mensuel	125 €	250 €	250 €	250 €
Frais d'Accès au Service	200 €*	200 €*	200 €*	200 €*

*Les frais d'accès comprennent la pose et la configuration sur la base de votre firewall existant. Une prestation supplémentaire peut être ajoutée si la configuration exigée est complexe (ex : + de 100 règles). Tous les prix sont affichés HT.

Router K

— Sans maîtrise, la puissance n'est rien.

La gamme Router K

Avec **Fiber S light**

Avec **Fiber S**

Avec **Fiber S+**

Entry **MIKROTIK**

Firewall basique :
• Règles de filtrages
• IPSEC



RB5009

165€ HT

[Voir le routeur](#)



CCR2004

460€ HT

[Voir le routeur](#)



CCR2216

2 050€ HT

[Voir le routeur](#)

Premium **FORTINET**

Firewall basique + UTM :
• IPS*
• Filtrage Web*
• VPN SSL/IPSEC
• Antivirus*
• Déchiffrement SSL* (sauf 40F)



FG-40F

535€ HT

[Voir le routeur](#)



FG-90G

2 322€ HT

[Voir le routeur](#)



FG-600F

19 897€ HT

[Voir le routeur](#)

*Soumis à licence Fortinet Unified Threat Protection

Tous les prix sont affichés HT et correspondent aux tarifs de Janvier 2025.

Les avantages de Switch X

Souvent négligé, le réseau local peut être une source de graves dysfonctionnements quand il est mal conçu. Pour les entreprises qui souhaitent investir sur la qualité de leur LAN, nous avons conçu Switch X.



La solution de tranquillité

Switch en double alimentation électrique entièrement managé par nos experts réseau. Nous vous garantissons un fonctionnement optimal de tous les éléments réseau directement branchés sur nos Switch X.



Monitoring en temps réel

Pour les clients bénéficiant d'une fibre moji, nos systèmes analysent les anomalies et nos spécialistes interviennent immédiatement. Vous pouvez également les solliciter pour vos évolutions.

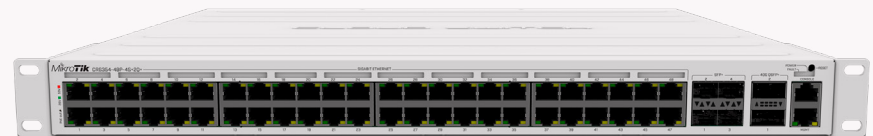


Nombreuses fonctions incluses

Nos switches de cœur de réseau Switch X Datacentre et de distribution Switch X Office assurent toutes les fonctionnalités attendues : LACP, Spanning Tree (STP, RSTP & MSTP), VLAN, Voice VLAN, IEEE 802.1Q, VLAN, GRVP, Flow control, Storm control, Jumbo frames, QoS...

La gamme Switch X Pro permet d'aller encore plus loin notamment pour les projets multi-sites à l'échelle nationale ou les boucles : L3 sur 25G et 10G, VXLAN L2VPN, BGP...

Les tarifs de Switch X



	Coût mensuel	Frais d'Accès au Service
Switch X Office 48×1G Base-T PoE+ & 4×10G SFP+	25 €	500 €
Switch X Datacentre 16×10G SFP+	50 €	500 €
Switch X Pro Selon modèle	75 €	Selon modèle

Tous les prix sont affichés HT



— La Wifi ? Le Wifi ? Whatever. Tant que ça marche.

Les avantages de Wifi D

Contrairement aux apparences, avoir un réseau Wifi qui fonctionne bien, partout, sous la charge et de façon permanente, c'est un métier. Et vous, peut-être que vous préférez vous concentrer sur le vôtre ?



La solution de tranquillité

Nos bornes Wifi 6 sont posées, managées et mises à jour par nos experts réseau. Nous vous garantissons un Wifi qui fonctionne. Simple comme bonjour !



Monitoring en temps réel

Nos systèmes analysent les anomalies, et nos spécialistes interviennent immédiatement. Vous pouvez également les solliciter pour vos évolutions.



Étude de Propagation

Pour les sites d'une certaine taille ou présentant des contraintes liées à la diffusion des ondes, une étude de propagation Wifi sera nécessaire pour garantir un fonctionnement optimal de votre parc. Nos ingénieurs vous préconiseront le type de borne à choisir en fonction de vos besoins

Les tarifs de Wifi D



Wifi D

Wifi D+

Marque



Extreme

Coût mensuel

15 € /borne

15 € /borne

Frais d'Accès au Service

Configuration et pose incluses

150 € /borne

150 € /borne

Prix de la borne à l'achat

200 €

600 €

Tous les prix sont affichés en HT et ceux relatifs à l'achat des bornes peuvent évoluer.



— Loin des yeux, près du cœur de réseau.

Les avantages d'Housing H

Hébergez vos machines en datacentre, sur le réseau moji et accédez-y depuis vos sites en niveau 2, comme si elles n'avaient jamais quitté votre salle serveur. Et avec une performance environnementale exceptionnelle, qui plus est.



Super Network

Chez moji, le Super Network interconnecte l'ensemble des services compatibles à 10 ou 25 Gbps symétriques garantis, à moins d'une milliseconde sur la même région, en MTU 9000 sur 4094 VLANs. Et sans surcoût. Qui dit mieux ?



La solution de tranquillité

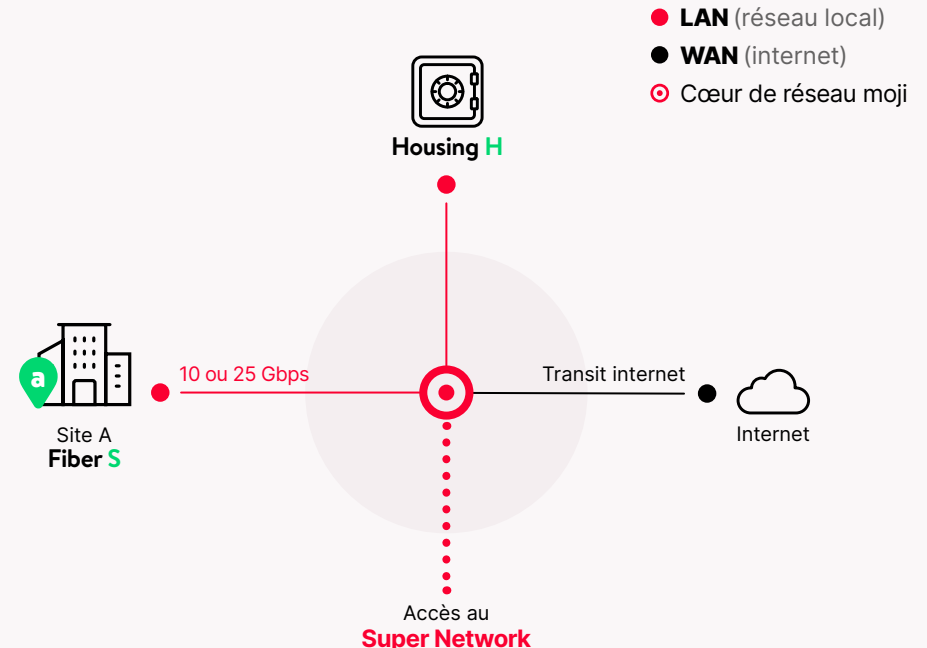
Sortez vos serveurs d'un environnement dont vous ne maîtrisez pas parfaitement les risques (inondation, électrique et humain). Améliorez leur disponibilité, en particulier depuis Internet.



Double alimentation

Toutes nos baies sont en double alimentation électrique sur deux circuits indépendants. Nous imposons l'installation d'équipements en double alimentation. À partir du quart de baie, nous fournissons un switch avec 16 ports SFP+ double alimenté, sans optiques et sans jarretières.

Un petit schéma ?





— Loin des yeux, près du cœur de réseau.

Les tarifs d'Housing H

DC m ^o ji ^①	Coût mensuel	Coût de l'énergie*	Frais d'accès	Hands & eyes	Option 25G LAN & WAN
Starter pack 2U & 0,3 KVA + 10 Gbps LAN & WAN	200 €	+ 75 € /mois	500 €		
Quart de baie 11 U et 0,7 KVA + 10 Gbps LAN & WAN	200 €	+ 325 € /mois	500 €	Inclus	250 € /mois
Baie entière 47 U & 3 KVA + 10 Gbps LAN & WAN	500 €	+ 650 € /mois	1 500 €		
Baie haute densité 47 U & 6 KVA + 10 Gbps LAN & WAN	500 €	+ 1 300 € /mois	1 500 €		

Entre parenthèses

Venez découvrir notre datacentre en freecooling qui, en plus de réduire considérablement son empreinte énergétique, permet de chauffer nos locaux l'hiver.

DC Tiers ^{**}	Coût mensuel	Coût de l'énergie*	Frais d'accès	Hands & eyes	Option 25G LAN & WAN
Baie entière 47 U & 4 KVA + 10 Gbps LAN & WAN	1 000 €	+ 800 € /mois	2 000 €	300 € /mois + 100 € /heure	250 € /mois

*Tarif au 01/09/2024. Le coût de cette énergie sera réévalué tous les 3 mois sur la base de la variation de nos coûts d'achat, à la hausse comme à la baisse.

**DC Tiers disponibles : Equinix PA3 et Equinix PA4

Tous les prix sont affichés HT



— Le Datacentre réinventé

8 Containers

72 Baies

60 M
au dessus
de la Seine

240 KVA
de puissance redondée

2_n
Redondance électrique
et fibre sur 2 chemins et
transformateurs différents.

3°C
Variation contrôlée
de la température de
3°C max /jour

1.1
PUE estimé

Une démarche environnementale totale :

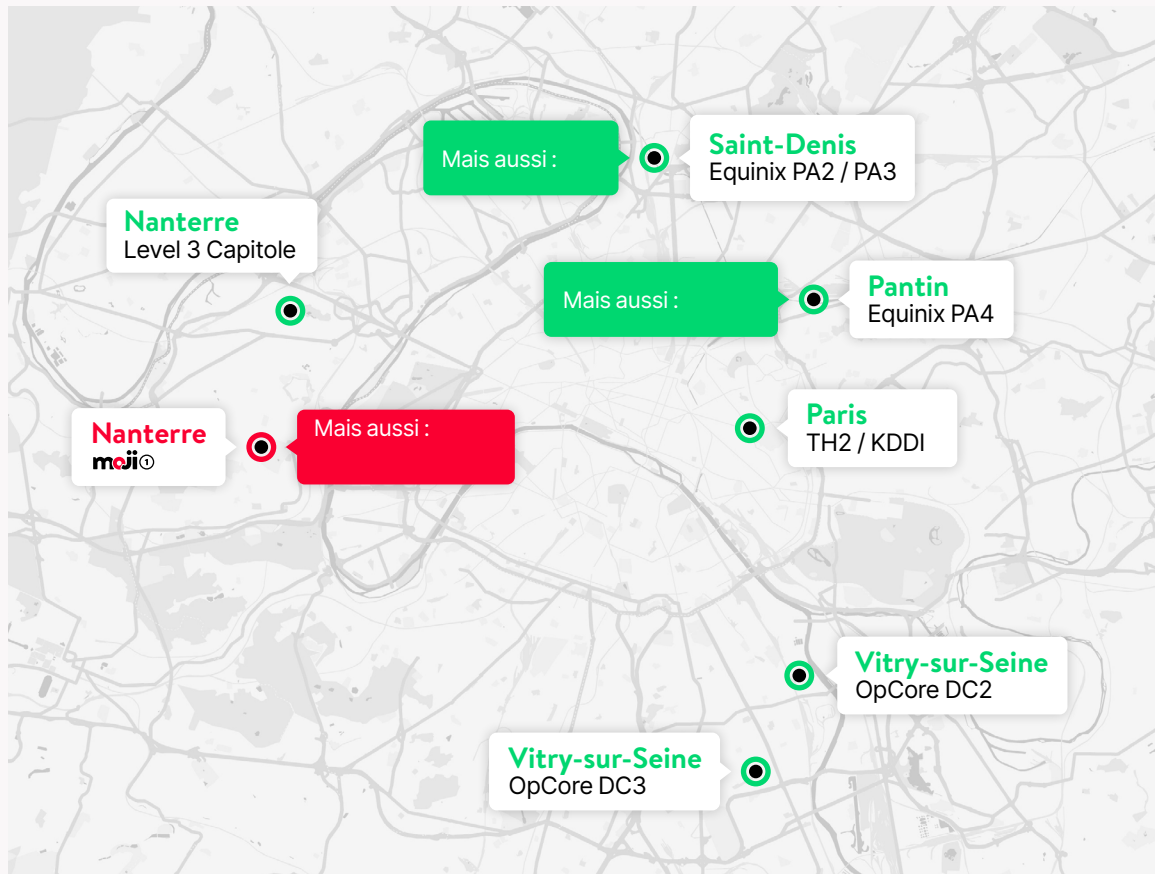
Le secours est assuré par un groupe gaz, moins polluant qu'un groupe diesel et ne nécessitant pas de consommer la cuve une fois par an. L'autonomie sur secours est illimitée, puisque nous sommes reliés au réseau de gaz de ville.

Nous n'utilisons pas de batteries lourdes et polluantes, devant être climatisées et changées tous les 5 ans, mais des supercondensateurs, insensibles à la chaleur, non inflammables, dont la durée de vie dépasse les 30 ans et qui sont aisément recyclables.

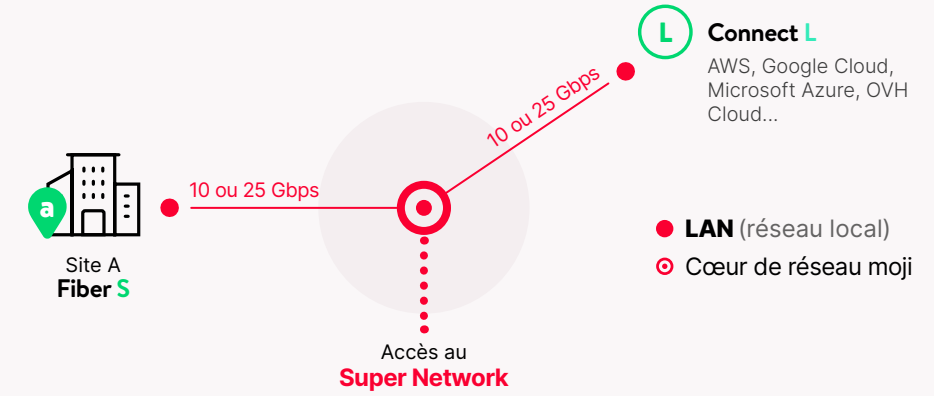


Les avantages de Connect L

Échangez avec tous les opérateurs présents dans les datacentres suivants :



Un petit schéma ?



Mais aussi ici

Bordeaux	Netcenter
Lyon	Euclyde DC5
Marseille	Telehouse Marseille 1
Montpellier	Etix Montpellier #1
Roubaix	Etix Lille #1
Amsterdam	Equinix AM7

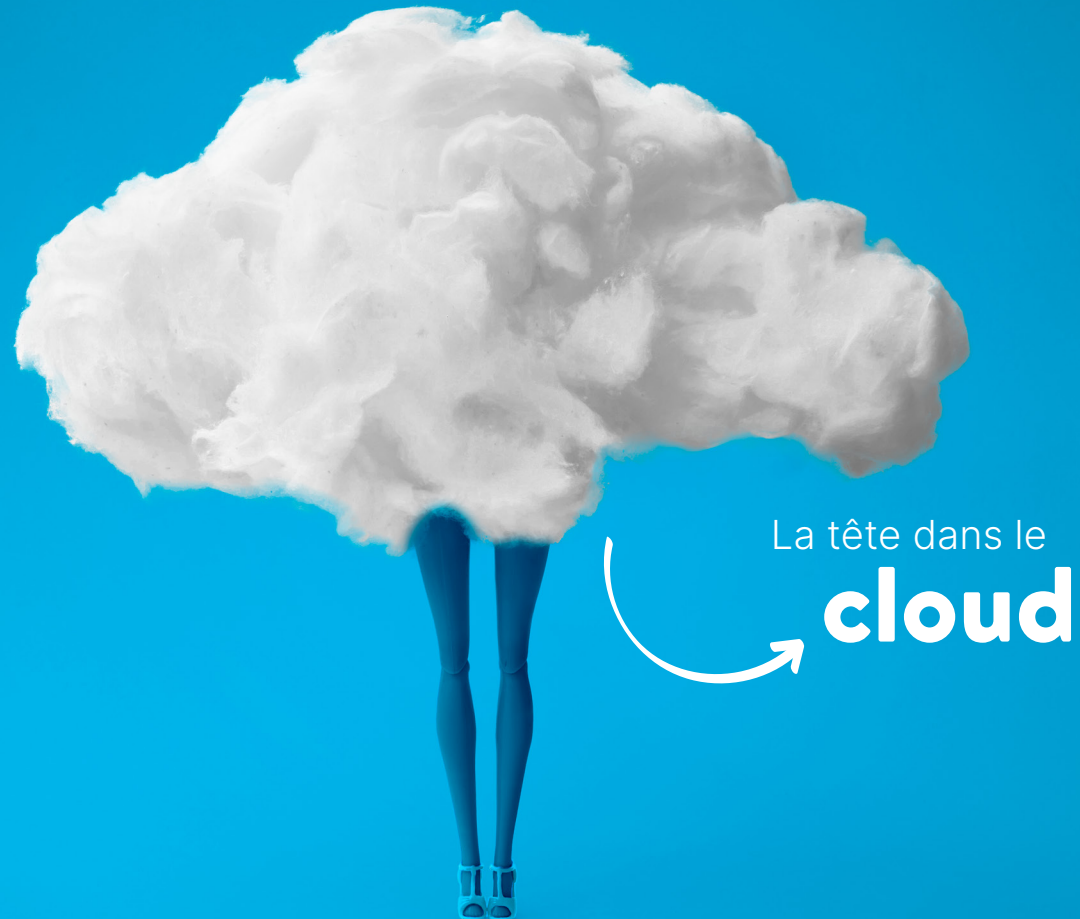
Les tarifs de Connect L

Service	DC moji ®	DC Tiers	Frais d'accès
Connect L 10 Gbps LAN (hors coûts CrossCo DC Tiers)	150 € /mois	250 € /mois	500 €
Connect L+ 25 Gbps LAN (hors coûts CrossCo DC Tiers)	250 € /mois	500 € /mois	500 €
Options			
DIA 10Gbps Accès internet direct avec une IPv4	250 € /mois	250 € /mois	Offert
Transit 1Gbps Commit sur porte 10Gbps avec exposition des blocs IP*	100 € /mois	100 € /mois	Offert
CSP 1Gbps Cross-co vers les Cloud Service Provider	<u>Selon Cloud Service Provider</u>		Offert

*Pour le transit IP, calcul du commit au 95ème percentile, chaque Mbps supplémentaire au-delà de cette limite coûtera 0,20€ HT
Tous les prix sont affichés HT

Entre parenthèses

Le Connect L permet d'étendre le Super Network moji vers un hébergeur ou un cloud provider. Le Connect L virtuel existe même pour interconnecter deux clients équipés de Fiber S entre eux.



La tête dans le
cloud

moji
moji.fr



— On a tellement de choses à se dire.

Les avantages de Voice P

La voix est un outil primordial pour votre activité. Depuis toujours, elle rassure, elle convainc, elle rapproche. Avec Voice P, on se dit tout, et on raccroche.



La solution de tranquillité

Nos spécialistes sont à votre écoute pour configurer votre parc de téléphonie exactement comme vous le souhaitez.



Nombreuses fonctions incluses

Standard, click to call, serveur vocal interactif, répondeur avec alertes email, conférence, transfert, interception d'appels, présentation du numéro, appels anonymes, pré-décroché, tonalités personnalisées...



Haute disponibilité

Nous garantissons une disponibilité du service de 99,9%. La solution est hébergée sur deux sites différents en haute disponibilité.

Voice P à la carte

Voice P

IPBX dédié SaaS en HA

3CX

Technologie



Accessible en mobilité

Terminaux compatibles

Softphone, Yealink, Gigaset, Polycom

Appli sur smartphones (et communications unifiées)



Intégrations

(Active Directory & Azure Directory, CRM...)



Enregistrements des appels (à la demande ou systématiques)



Fonctionnalités entreprise

(SVI, click to call, supervision, pré-décroché...)



Salles de conférence en Visio





— On a tellement de choses à se dire.

La gamme Voice P

Gamme Parc



Yealink T53
110€ HT

Gamme Plus



Yealink T57W
200€ HT

Gamme Conférence



Yealink CP 960
500€ HT

Les tarifs de Voice P

Voice P

IPBX dédié SaaS en HA

Forfait illimité fixe mobile / canal
(+ 60 destinations internationales* vers les fixes) **20 € /mois**

Frais d'Accès au Service
(par utilisateur, portabilité incluse) **15 €**

Hébergement de la plateforme dédiée **150 €**

Frais d'Accès au Service
(de la plateforme dédiée) **500 €**

Numéro FR
(en option) **1 € /mois /numéro**

*Allemagne, Andorre, Argentine, Australie, Autriche, Belgique, Brésil, Bulgarie, Canada, Chili, Chine, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Etats-Unis, Grèce, Guadeloupe, Guam, Guyane, Française, Hong-Kong, Hongrie, Israël, Kazakhstan, Corée du Sud, Islande, Lettonie, Lituanie, Inde, Irlande, Italie, Luxembourg, Malaisie, Malte, Martinique, Mexique, Maroc, Nations Unies, Nouvelle Zélande, Norvège, Pays-Bas, Pérou, Pologne, Portugal, Puerto Rico, République Tchèque, Réunion, Roumanie, Russie, Royaume-Uni, Saint-Marin, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Taiwan, Thaïlande, Venezuela. Le forfait illimité est destiné à un usage raisonnable de la ligne, pour les usages intensifs de type call center, merci de vous référer à nos tarifs à la minute.

Pour connaître nos tarifs à la minute, [téléchargez notre grille tarifaire](#)

Tous les prix sont affichés HT



— Réellement virtuel.

Les avantages de Server V

Commandez une machine virtuelle, sur votre réseau privé, avec les ressources dont vous avez besoin.



Puissance à la demande

Ajustez vos composants en fonction de vos besoins.



Livré sur votre réseau local avec le Super Network

Sans passer par Internet, comme si l'unité était dans votre salle serveur.



Accès à distance

L'administration de la machine virtuelle se fait via une interface web fournie.



Sauvegarde des données incluse

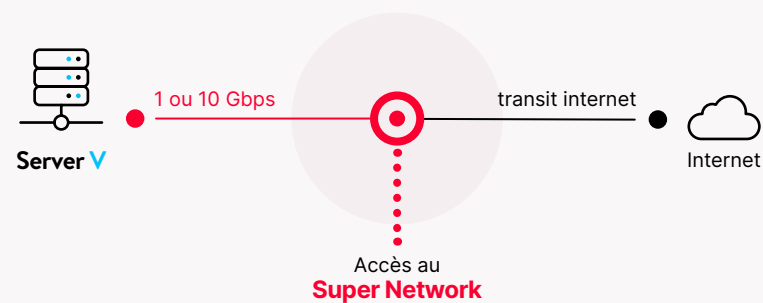
Nous incluons une sauvegarde journalière conservée sur 14 jours glissants dans un datacentre distant pour chaque Server V souscrit. Nous préconisons toutefois l'offre Backup Z pour une solution de sauvegarde engageante !



Haute Disponibilité

Tous nos Server V fonctionnent en haute disponibilité : la perte d'un disque ou d'un nœud n'affectera pas la disponibilité du service. Le stockage est redondé et les hyperviseurs sont en cluster.

Un petit schéma ?



● **LAN** (réseau local)

● **WAN** (internet)

○ Cœur de réseau moji



— Réellement virtuel.

Créez votre Server V sur mesure

Instances

1 vCPU 2,5 € /mois

1 Go de RAM 1 € /mois

1 To SSD
Backup Z inclus 15 € /mois

Options d'OS

Ubuntu / Debian / Free BSD Gratuit

Windows Server 2022 / 2025 Licence non fournie

Tous les prix sont affichés HT

Réseau

✓ Via la Fiber S

Super Network (LAN/WAN)

Jusqu'à 10 Gbps



✗ Sans Fiber S

Connectivité WAN 1 Gbps

Avec 1 IP 10 € /mois

Connectivité WAN 10 Gbps

Avec 1 IP 100 € /mois

Adresses IPv4 supplémentaires

10 € /mois

Adresses IPv6

Offertes

Tous les prix sont affichés HT

Entre parenthèses

Nous ne vous proposons que du stockage en SSD de classe datacentre en haute disponibilité (technologie Ceph). Nous tolérons la perte d'un disque ou d'un nœud sans perte de service ni de disponibilité.

A Server A

— C'est vous qui pilotez !

Les avantages de Server A

Provisionnez une ou plusieurs instances dédiées, et laissez-les communiquer en réseau local à 10 Gbps.



Livré sur votre réseau privé avec le Super Network

Sans passer par Internet, comme si votre machine n'avait jamais quitté votre salle serveur.



Backup Z en option

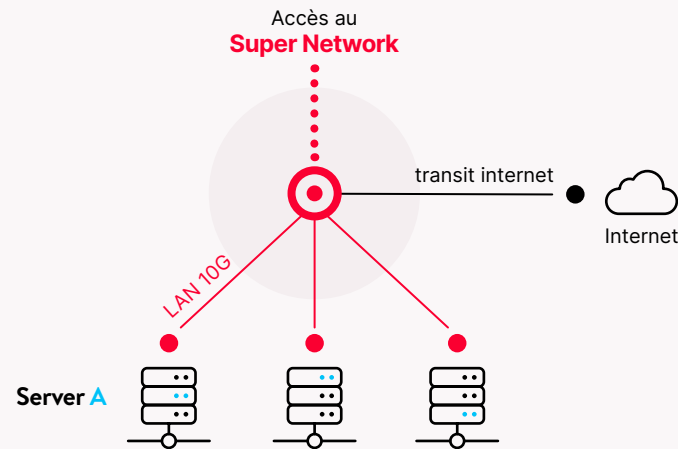
Combinez le Server A avec du Backup Z pour sauvegarder les données sur un datacentre tiers loin du site de production.



Installez l'hyperviseur de votre choix

Et accédez sans limites à votre serveur via une console iDRAC.

Un petit schéma ?



● LAN (réseau local) ● WAN (internet) ○ Cœur de réseau moji

A

Server A

— C'est vous qui pilotez !

Les tarifs de Server A

Caractéristiques	Server A
CPU	Xeon Skylake 14C/28T (2.5 Ghz à 3.7 Ghz)
RAM ECC	128 Go
Disque système	RAID 1 de 2 SSD SATA de 256 Go
Réseau	10 Gbps
Coût mensuel	150 €
Frais d'Accès au Service	150 €

Tous les prix sur cette page sont affichés HT

Options	Coût mensuel
1 To SSD* (tolérance de panne)	15 € /To
Upgrade à 256 Go de RAM ECC	25 €

* Nos disques SSD sont disponibles en 1, 2, 4 et 8 To

Entre parenthèses

Nous ne vous proposons que du stockage en SSD de classe datacentre. Les performances et la durabilité de cette technologie surpassent de très loin celles des disques durs à plateaux.

Vous aimerez aussi



Backup Z

— Zzzzz... dormez sur vos deux oreilles.

Les avantages de Backup Z

Mettez vos fichiers en sécurité, en permanence. Pour que la sauvegarde soit le dernier de vos soucis.



Plusieurs options géographiques

Vos données seront sauvegardées dans un lieu différent de vos sites de production. Nos datacentres dédiés à la solution Backup Z sont situés en Ile-de-France, en région Nouvelle Aquitaine et en région PACA.



Redondance de la sauvegarde

Il vous est possible de souscrire à du Backup Z sur deux régions différentes pour redonner la sauvegarde de vos données.



Aucune facturation de bande passante, ni restauration

Parce qu'on veut faire « fair ».



Sauvegarde universelle

Notre solution de sauvegarde est joignable sur vos réseaux via le protocole S3. Tous les clients de sauvegarde compatibles S3 seront supportés.



Votre clé, vos données

Il est fortement recommandé de chiffrer vos données avant l'envoi vers les destinations de sauvegarde.



Protection efficace contre les Cryptolockers

Restauration de fichiers intacts toujours possible après l'attaque.



Backup Z

— Zzzzz... dormez sur vos deux oreilles.

Les tarifs de Backup Z

Caractéristiques	Backup Z
Technologie	Protocole S3
Coût par To de stockage	5 €/mois
Frais d'Accès au Service	150 €

Tous les prix sont affichés HT

Option VeeAM	Coût mensuel
Coût de l'instance dédié Incluant 1 To	50 €/mois
Coût par instance sauvegardée	10 €/mois

Entre parenthèses

Les sauvegardes sont effectuées dans des datacentres spécialisés pour le Backup Z, à plus de 50km de nos sites de production et dans des zones de faible densité d'activité afin de minimiser les risques pour vos données.

Vous aimerez aussi



Il n'y a qu'Email U qui m'aille !

Les avantages d'Email U

Avec Email U, l'hébergement de vos mails repose sur l'offre Microsoft 365 et les équipes moji gèrent cela pour vous.



Microsoft 365

Profitez de l'offre Microsoft 365 tout en bénéficiant de l'expertise de nos techniciens.



Fonctionnalités de messagerie premium

Tous les avantages du protocole Exchange justifient parfaitement son coût pour une organisation : Emails, agendas, contacts, synchronisation push avec vos mobiles, partage, une bonne gestion des boîtes aux lettres volumineuses, synchronisation Active Directory...



Fonctionne avec Outlook

Outlook 2016 ou ultérieur pour Mac et pour PC conseillé. À partir d'Outlook 2010 pour PC. Outlook 2011 pour Mac déconseillé.

Les tarifs d'Email U

Email U365

Boîte email de 50 Go	✓
Agendas et contacts partagés	✓
Règles de tri automatique	✓
Push mobile	✓
Antispam intégré	Générique
Licences Microsoft Office incluses	✓
Produits supplémentaires inclus	One Drive, Sharepoint, Teams
Coût mensuel par boîte nue	12,5 €
Coût mensuel du support Email U*	6,5 €*
Frais de migration par boîte	50 €

* Inclus dans l'offre de support Info G.
Tous les prix sont affichés HT



— J'irai où tu iras, qu'importe la place et qu'importe l'endroit !

Les avantages de VPN T

Oubliez le VPN SSL ou IPSEC tel que vous le connaissez. Le VPN T est une nouvelle technologie de VPN qui va vous rendre la mobilité informatique vraiment transparente.



Livré sur votre réseau local avec la Fiber S

Votre VPN est livré directement sur votre réseau local, sans passer par votre routeur ni votre transit Internet moji. En plus d'accéder aux ressources internes, vos utilisateurs continuent de bénéficier de la protection de votre routeur en sortie, ainsi que de toutes les politiques d'accès mises en place dans l'entreprise.



Des performances stratosphériques

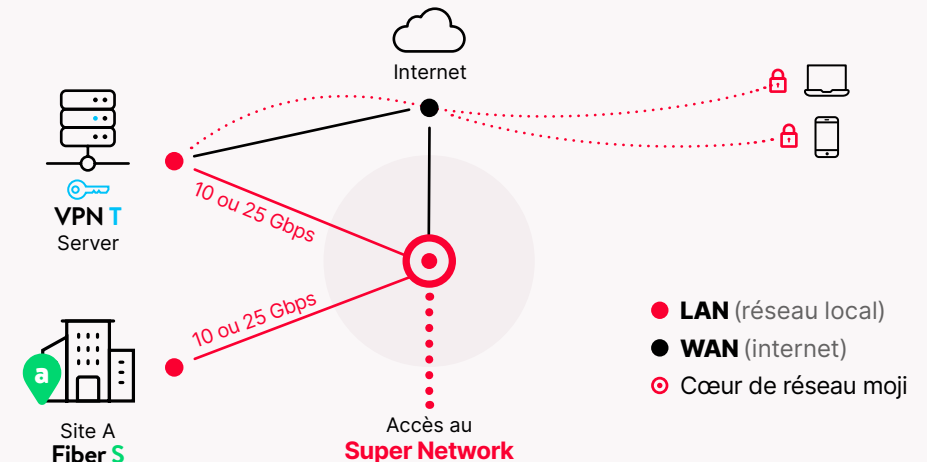
Vos utilisateurs ont une fibre à la maison ? VPN T tient 1 Gbps par utilisateur de votre organisation, avec une empreinte très acceptable des calculs de cryptage sur les processeurs des terminaux.



Idéal en mobilité

VPN T n'a pas de délai de négociation et s'accommode très bien des bascules et des liaisons limitées. Il peut s'exécuter en arrière plan sur iOS et Android.

Un petit schéma ?



	Coût mensuel	Frais d'accès
Utilisateur 2 périphériques + 1 Gbps de débit	2,5 €	10 €

Tous les prix sont affichés HT



— Chargez-le en To, il est super NAS-toc !

Les avantages de NAS N

Profitez de toutes les technologies Synology sur un NAS avec un stockage full flash, hébergé en datacentre certifié.



Garantie de haute disponibilité de 99,9%

Votre NAS est un Virtual DSM, il est déplaçable à chaud sur une autre unité.



Livré sur votre réseau local avec le Super Network

Sans passer par Internet, comme si l'unité était dans votre salle serveur.



Backup Z en option

L'offre NAS N n'inclut pas de sauvegarde, combinez-la avec du Backup Z pour sauvegarder les données sur un datacentre distant.

Les tarifs de NAS N

Powered by **Synology**°

	NAS Start	NAS Pro
CPU	2 vCPU Xeon	4 vCPU Xeon
RAM	4 Go	16 Go
Capacité utile	2 To SSD	16 To SSD
Coût mensuel	75 €	250 €
Débit L2	Jusqu'à 10 Gbps	
Niveaux de protection	RAID 6 et double alimentation	
Disponibilité garantie	99,9 %	
1 To SSD supplémentaire (Coût mensuel HT)	15 €	

Tous les prix sont affichés HT

Compute R

— La meilleure calculette du marché.

Les avantages de Compute R

Externalisez vos calculs en datacentre et faites-vous livrer vos instances sur le réseau local de votre Fiber S ou de votre Connect L.



Livré sur votre réseau local avec le Super Network

Accédez à votre pool de machines directement depuis votre réseau local.



Utilisation de vos instances personnalisées

Sous forme d'image d'une instance existante ou livraison d'une VM vierge.



Puissance commandée garantie sur 30 jours

Variations dans le nombre d'instances, mais total des unités de calcul garanti.

Une solution réellement responsable



Vraiment
+ responsable
que nos concurrents

Nous fonctionnons **SANS** climatisation, grâce à un système de refroidissement innovant basé sur de la prise d'air directe. Nous sommes au moins 33% plus efficaces que tous nos concurrents connus*.

Enfin, nous récupérons l'air chaud des serveurs pour chauffer nos bureaux.

*Pour 1 000 W consommés par vos calculs, la consommation globale du datacenter n'est que de 1 100 W, soit un PUE de 1,1.



— La meilleure calculette du marché.

Les tarifs de Compute R

Instances	CPU	GPU
CPU/GPU dédié	Intel Bi Xeon	Nvidia Quadro RTX Ampere
RAM/vRAM	128 Go	16 Go
Coût mensuel (par 10K Passmark CPU/GPU)	50 €	75 €
Puissance unitaire Passmark CPU/GPU (de chaque instance)	35,5 K	20 K
Délais de livraison garantis (de nouvelles instances)	15 jours	15 jours

Tous les prix sont affichés HT

Commun aux instances

Système d'exploitation	Linux ou Windows
Réseau	10 Gbps en L2
Upgrade à 256 Go de RAM ECC	25 € /mois
SSD (stockage réseau)	200 Go
Nombre d'instances minimum	5

Vous aimerez aussi



Des
services
qui donnent la banane

moji
moji.fr



— Et si on faisait le point ?

Les avantages d'Info G

Bénéficiez d'une hotline dédiée, d'un système d'email de support, avec une visibilité sans surprise grâce à nos forfaits illimités.



Une réponse par e-mail en moins d'une heure

Par nos Super-Agents du support technique.



Une hotline téléphonique en France

Qui vous assiste immédiatement sur vos problèmes urgents, du lundi au vendredi, de 9h à 12h30 et de 14h à 18h.



Une escalade vers nos ingénieurs

En cas de problème complexe nécessitant des compétences approfondies.



Liste des OS acceptés

Nous supportons tous vos systèmes préférés.

Windows : Windows 10 le plus récent (22h2) au 11 (23h2), Windows Server 2016 à 2025. Mac OS. Linux : Debian (Debian latest (12) / Ubuntu LTS le plus récent (24.04 LTS), Red Hat (Fedora Latest).

Les tarifs d'Info G

Type de support	Coût mensuel
Support d'un utilisateur en heures ouvrées (Par utilisateur en GMT +1)	25 € Effectif < 20 20 € Effectif < 50 15 € Effectif > 50
Support d'un utilisateur en 24/7 (ou en dehors des heures ouvrées)	50 €
Type de Jour Homme	Coût journalier
Ingénieur réseau	800 €
Ingénieur système	800 €
Technicien	400 €

Tous les prix sont affichés HT



— Le coup de foudre assuré !

Les avantages d'E nergy

Vous avez besoin d'un nouveau câblage informatique en fibre, en Ethernet, ou bien de réviser votre installation électrique ? Notre équipe de spécialistes est à votre disposition pour échanger sur ce projet et assurer le fonctionnement de votre installation.

Quantité	Catégorie 6	Catégorie 6A	Catégorie 7A
Moins de 10 liens	300€ /lien	350€ /lien	400€ /lien
10 < Nombre de liens < 25	250€ /lien	300€ /lien	350€ /lien
25 < Nombre de liens < 50	200€ /lien	250€ /lien	300€ /lien
Plus de 50 liens	150€ /lien	200€ /lien	250€ /lien

Les prix affichés incluent la main d'oeuvre, la fourniture du câble, de la prise RJ45 côté utilisateurs, du noyau côté baie informatique, ainsi que le repérage et le contrôle des liens. Hors cheminement à confectionner, et ou passage à créer, hors recette et hors moyen extraordinaire à mettre en place pour la bonne mise en œuvre des travaux. Tous les prix sont affichés HT.

E nergy x moji

Notre équipe travaille également sur des projets internes, comme la création de notre datacentre moji 1, avec la spécificité d'être en containers et uniquement en freecooling. Deux TGBT accueillant chacun l'arrivée d'un tarif jaune ont été posés, 72 baies ont été double alimentées et des interconnexions multiples entre les baies moji et celles des clients hébergés ont été effectuées.

Bilan : Un projet à 240 KVA redondé mené avec succès par notre équipe grâce à leur expertise courant fort | courant faible.





Les avantages de B Spoke

Grâce à notre expertise croisée en informatique et en télécom, nous pouvons vous accompagner dans vos projets les plus complexes et vous proposer un travail sur mesure.

B Spoke x ISSY LES MOULINEAUX

La Ville d'Issy-les-Moulineaux nous a challengé sur le maillage en fibre optique noire de l'ensemble de leurs sites présents sur le territoire. Avec la conception et la réalisation de trois boucles où la redondance physique de chaque fibre est assurée, le bureau d'études moji a ainsi livré en quelques semaines près d'une quinzaine de fibres sur l'ensemble du territoire de la Ville.

Bilan : 14 sites raccordés et redondés, tous interconnectés avec l'infrastructure de la Ville hébergée dans notre datacentre moji® à Nanterre



B Spoke x SW STARTWAY

Avec des dizaines d'espaces de coworking en France, des ouvertures de sites régulières et des demandes souvent urgentes, Startway avait besoin d'un opérateur multi-casquettes. Nous leur fournissons des liaisons internet sur l'ensemble du territoire, gérons leur firewalling unifié en cœur de réseau et toute la partie réseau local. En parallèle, nous avons conçu un catalogue spécialement adapté à leurs clients : bande passante dédiée, VLAN dédié, lignes téléphoniques, etc...

Bilan : 16 sites raccordés dans toute la France, 72 switches managés et plus d'une centaine de lignes téléphoniques gérées.



Rejoignez **ceux qui savent...**



france.tv

alan



Le Monde



MISTRAL
AI_

DIGITALDISTRICT



UNIQLO

BABEL

FOCUS
HOME INTERACTIVE

VITALITY

DASHLANE



DE VINCI
HIGHER
EDUCATION

SUPERPROD



GOTAGA

PATCHWORK
WORKING TOGETHER

easybourse
Groupe La Banque Postale

RSF
REPORTERS
SANS FRONTIERES

SW STARTWAY

ESMOD
PARIS



ISABEL MARANT

PASCAL
LEGROS
ORGANISATION

M
MOMA GROUP
PARIS

newenfrance

WESTIN
HOTELS & RESORTS

400+ clients

Et si vous étiez le prochain ?

50+ humains

Se plient pour vous au quotidien

9^e bougie

Vers l'infini et au-delà !

moji
moji.fr