

Data Rent

Une solution de Location de serveur physique en Polynésie française

Data Rent propose une solution de location de serveur physique, entièrement localisée en Polynésie française.



Proximité et Réactivité

Service en Local : Nos infrastructures en Polynésie française assurent une réactivité immédiate et un support technique personnalisé, sans décalage horaire. Cette expertise locale simplifie et optimise la gestion de vos données.

Sécurité intégrée et infrastructure de pointe



Hébergé à Tahiti, **Data Rent** protège vos données grâce à une infrastructure robuste qui garantit la disponibilité continue de vos données.

SÉCURITÉ RENFORCÉE GRÂCE À BITDEFENDER

Grâce à son partenariat avec **Bitdefender**, **Data Rent** offre une protection complète contre les menaces numériques, incluant antivirus et antispam, garantissant des communications sécurisées.



Fortinet en Arrière-Plan

Protection Avancée : Notre infrastructure intègre un cluster **FortiGate**, leader en sécurité réseau, offrant une protection robuste contre les attaques externes et garantissant une sécurité continue contre les intrusions.

Sauvegarde et Redondance

Backup Redondé sur Deux Sites : Grâce à son partenariat avec **Veeam**. Vos données sont sauvegardées sur deux sites distincts pour une sécurité maximale. En cas de sinistre ou de panne, vous avez l'assurance que vos données sont protégées et récupérables à tout moment.



Pourquoi choisir Data Rent ?

SOUVERAINETÉ NUMÉRIQUE LOCALE

Data Rent garantit que vos données restent en Polynésie française, renforçant ainsi votre souveraineté numérique. En stockant vos informations localement, vous assurez leur protection sous la législation locale.

CYBERSÉCURITÉ & PARTENARIATS

Nos partenariats avec Veeam, Fortinet, et Bitdefender renforcent la sécurité de vos données et réduisent la surface d'attaque. Veeam garantit des sauvegardes fiables, Fortinet protège votre réseau, et Bitdefender assure une protection antivirus et antispam, offrant ainsi une cybersécurité complète pour vos communications.

SUPPORT TECHNIQUE LOCAL ET RÉACTIF

Bénéficiez d'un support technique basé en Polynésie française, avec des temps de réponse ajustés selon vos besoins. Nos experts locaux comprennent vos exigences et sont disponibles pour résoudre rapidement toute difficulté.

Data Rent propose différentes formules adaptées à vos besoins

Six formules adaptées à vos besoins



Starter :

- **Description** : Configuration de base avec un serveur physique dédié sans sauvegarde ni réplication.
- **Usage recommandé** : Idéal pour des entreprises qui n'ont pas de besoin spécifique en sauvegarde ou redondance, mais qui recherchent une solution de serveur dédié performant et économique



Silver :

- **Description** : Serveur dédié avec sauvegarde (taille double du stockage de production) et réplication (taille équivalente à 30 % du stockage de production).
- **Usage recommandé** : Adapté aux entreprises qui nécessitent non seulement des sauvegardes mais également une réplication pour la haute disponibilité. La réplication permet de disposer de copies actives des données, réduisant le risque de perte de service.



Platine :

- **Description** : Serveur dédié avec stockage SAN et sauvegarde équivalente au double de la taille du stockage de production.
- **Usage recommandé** : Conçu pour les entreprises souhaitant combiner haute performance, grande capacité de stockage et sécurité des données grâce à la sauvegarde.



Bronze :

- **Description** : Serveur dédié avec stockage de sauvegarde équivalent au double du stockage de production.
- **Usage recommandé** : Convient aux entreprises qui souhaitent sécuriser leurs données avec des sauvegardes régulières, permettant la récupération de données en cas de perte accidentelle.



Gold :

- **Description** : Serveur dédié avec stockage SAN, offrant une solution de stockage externe rapide et fiable.
- **Usage recommandé** : Idéal pour les entreprises ayant besoin de performances accrues et de capacité de stockage supplémentaire, avec un stockage SAN permettant des échanges rapides et sécurisés.



Diamond :

- **Description** : Serveur dédié complet avec stockage SAN, sauvegarde (taille double du stockage de production) et réplication (taille de 30 % du stockage de production).
- **Usage recommandé** : Solution idéale pour les entreprises exigeant le plus haut niveau de sécurité, de redondance, et de performances, permettant une continuité d'activité optimale même en cas de panne, grâce à la réplication des données.

Une solution de location de serveur physique dédié

Data Rent propose des serveurs physiques dédiés, entièrement hébergés en Polynésie française. Cette solution assure une infrastructure sécurisée et performante, répondant aux exigences des entreprises de toutes tailles.

	Entrée de gamme	PME	Performance	Haute Performance
CPU	4 cœurs / 8 threads	8 cœurs / 16 threads	16 cœurs / 32 threads	32 cœurs / 64 threads
RAM	16 Go	32 Go	64Go	128Go
Stockage Interne	500 Go	1 To	2 To	4 To
Stockage SAN	500 Go	1 To	2 To	4 To
Stockage Sauvegarde	1 To	2 To	4 To	8 To
Stockage Réplication	650 Go	1,3 To	2,6 To	4,8 To

	Entrée de gamme	PME	Performance	Haute Performance
Starter	29 000 XPF	39 000 XPF	57 000 XPF	94 000 XPF
Bronze	36 000 XPF	52 000 XPF	85 000 XPF	150 000 XPF
Silver	44 000 XPF	69 000 XPF	118 000 XPF	216 000 XPF
Gold	89 000 XPF	158 000 XPF	295 000 XPF	571 000 XPF
Platine	96 000 XPF	172 000 XPF	323 000 XPF	626 000 XPF
Diamond	106 000 XPF	192 000 XPF	364 000 XPF	709 000 XPF

	Starter	Bronze	Silver	Gold	Platine	Diamond
Sauvegarde	✗	✓	✓	✗	✓	✓
Réplication	✗	✗	✓	✗	✗	✓
Stockage SAN	✗	✗	✗	✓	✓	✓

(Prix affiché hors taxes, avec 20 % de réduction pour tout engagement de 2 ans.)

Nous proposons également une offre sur mesure "Data Rent Custom", disponible sur devis.



Une solution hébergée dans une infrastructure redondante et sécurisée

Grâce à une redondance électrique complète, une sécurité incendie avancée, et un système de protection contre les intrusions, notre datacenter à Tahiti assure la continuité et la sécurité de vos communications en toutes circonstances.

Performance



Faible latence

Héberger votre site localement réduit la latence, offrant une disponibilité accrue. Vous accédez rapidement à vos services, même en cas de panne d'un câble sous-marin.

Serveurs dupliqués



Nos serveurs sont dupliqués pour éviter toute perte de données ou d'accès en cas de panne matérielle. Cette redondance assure une continuité de service sans interruption.



Stockage redondé

Vos données sont stockées dans un cluster de disques ultra-performants, garantissant à la fois rapidité d'accès et sécurité optimale.

Sécurité



Vidéo Protection

Un système de caméras avec détecteurs de mouvement et vision nocturne assure une surveillance efficace de nos installations, garantissant la sécurité de vos données.



Sécurité Incendie

Équipé de détecteurs de fumée et de température de dernière génération, notre datacenter permet une détection précoce et une intervention rapide en cas d'incendie.



Notification SMS

En cas d'événement, une passerelle GSM envoie des notifications instantanées, nous tenant informé et nous permettant de réagir rapidement.

Redondance



Électrique

En cas de coupure d'électricité, notre groupe électrogène, notre système ondulé et les panneaux solaires garantissent une alimentation ininterrompue pour vos serveurs, assurant ainsi la continuité de service.



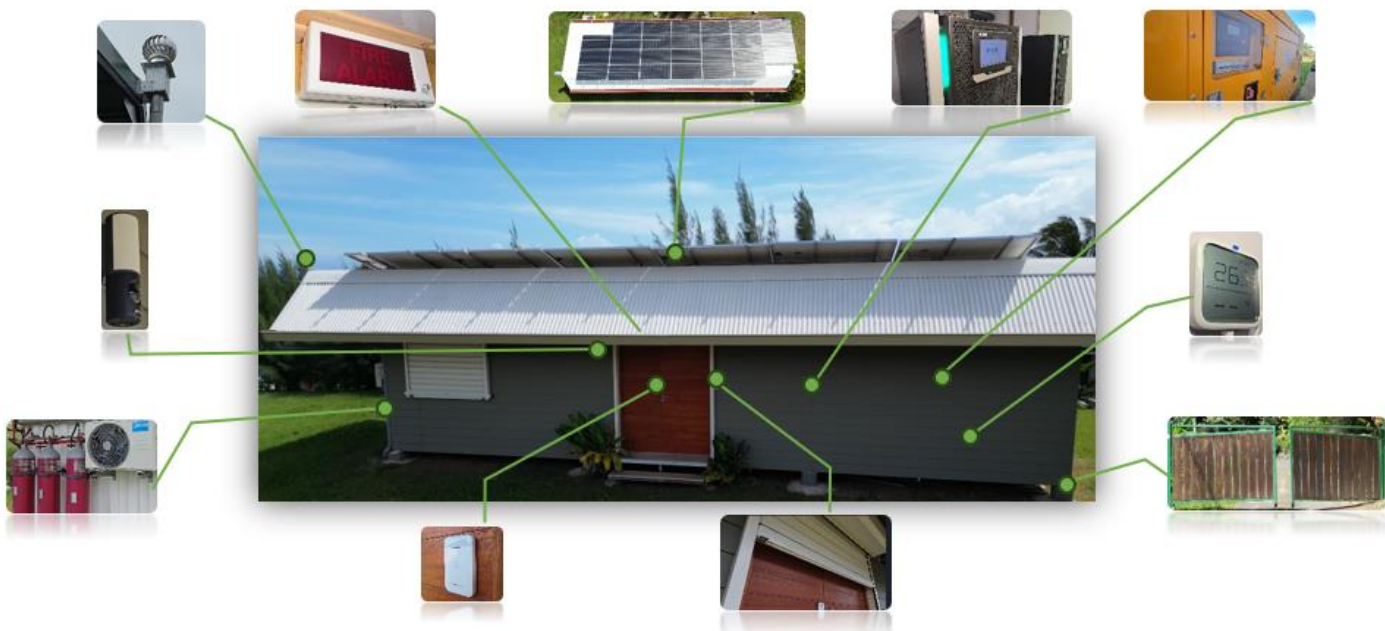
Système de refroidissement

Notre système de refroidissement redondant maintient une température idéale dans le datacenter, prévenant la surchauffe et assurant le bon fonctionnement de vos services.



Ligne internet

Avec des connexions Internet multiples, nous garantissons la continuité de service même en cas de défaillance d'un fournisseur, assurant ainsi des communications toujours opérationnelles.



Nos Autres services :



[Data Cloud Linux](#)

Serveur Virtuel Privé Linux, performant et adaptable à vos besoins.

CLOUD

[Data Cloud Windows](#)

Serveur Virtuel Privé Windows, pour une gestion fluide et sécurisée.



[Data Files](#)

Solution de stockage cloud, pour sauvegarder et partager vos fichiers en toute sécurité.

FILES



[Data Mail](#)

Hébergement de serveur e-mail professionnel pour une communication efficace.

MAIL



[Data Web](#)

Hébergement de serveur web performant et sécurisé.

WEB



[Data Game](#)

Hébergement de serveur de jeu, conçu pour une expérience gaming optimisée

GAME



[Data Store](#)

Colocation de serveur, avec un espace dédié pour vos infrastructures.

STORE



Data Bastion

Solution de bastion informatique entièrement personnalisable, pour renforcer la sécurité de votre réseau.

BASTION



Data Backup

Solution de sauvegarde externalisée pour protéger vos données essentielles.

BACKUP

Pour toute demande de devis, [Contactez-nous](#)