



# CLOUD Power OnDEMAND

## La puissance Power System, la flexibilité du Cloud

De par les applications critiques qu'elles hébergent, les plateformes Power System (IBM i et Unix) occupent toujours une place stratégique au sein des DSI. Mais en parallèle, elles doivent également s'inscrire dans les plans incontournables de transformation numérique des entreprises.

L'offre **Power OnDemand** de Cyllene permet de répondre à ces enjeux en vous proposant une solution Cloud IBM i / Unix puissante, fiable et flexible.

Réduction de vos coûts opérationnels, sécurité, performance... Notre solution s'appuie sur plus de 20 ans d'expertise, acquis en partenariat avec IBM et son écosystème.

Acteur majeur de l'hébergement et des services managés, Cyllene vous propose une offre sur mesure répondant aux exigences des systèmes Power, et à vos challenges de transformation digitale.

---

## Atouts majeurs

- Réduisez vos coûts opérationnels
- Bénéficiez de plateformes dernière génération
- Disposez d'une haute disponibilité et d'une maintenance sans interruption
- Personnalisez et adaptez la puissance seulement quand elle est nécessaire
- Renforcez la sécurité et l'intégrité de vos données



## Performance

Power OnDemand est bâti sur des plateformes dernière génération (IBM Power 9, Baies de disques SSD NVME...) fournissant la puissance et la robustesse nécessaire à vos applications stratégiques.

En tant qu'opérateur télécoms, Cyllene vous fournit également des liaisons sécurisées hauts débits, garantissant la performance d'accès de bout en bout.



## Flexibilité

Power OnDemand permet d'accompagner la croissance de votre activité, ou de répondre à vos besoins ponctuels de puissance, de façon simple et économique.

Les rapports de performance et de capacity planning permettent de visualiser les workload et périodes de charge afin d'adapter la puissance seulement quand elle est nécessaire.



## Services managés

Les équipes d'experts Power de Cyllene assurent tout ou partie des tâches d'exploitation quotidiennes. Ils interviennent également sur les incidents remontés par la supervision assurée 24h sur 24h, 365 jours par an.

Les chefs de projet IBM i ou Unix prennent en charge les opérations de mise en œuvre ou de migration vers Power OnDemand, au travers d'une méthodologie éprouvée et adaptée aux contraintes métiers.



## Disponibilité

L'architecture entièrement redondée entre deux Datacenters permet de constituer facilement un PCA ou PRA, indispensable au maintien de vos environnements de production critiques.

Les Datacenters de Cyllene sont de qualité supérieure au standard Tier III de l'Uptime Institut (ou son équivalent dans la norme EN 506000) et disposent de maintenance à chaud sur l'ensemble de ses éléments.



## Sécurité des données

Cyllene dispose des certifications indispensables à la sécurité des données hébergées (ISO27001, SOC 1 Type 2, SOC 2 Type 2, HDS, PCI DSS...).

De plus les solutions de PCA/PRA, et les systèmes de sauvegardes composés de robotiques capacitatives, renforcent la sécurité et l'intégrité de vos datas sensibles.



## Localisation en France

Cyllene vous propose une solution 100% Made in France. Toutes nos équipes résident et opèrent en France (Nanterre, Issy-les-Moulineaux, Montigny-le-Bretonneux).

Envie d'aller  
plus loin ?

Un de nos experts sera ravi d'échanger avec vous pour mieux **comprendre votre besoin**.

Contact : [contact@groupe-cyllene.com](mailto:contact@groupe-cyllene.com)