

Hewlett Packard Enterprise

HPE GREENLAKE

Équilibrez la flexibilité, le coût et le contrôle de votre informatique avec des résultats accélérés, à vos conditions

SON DÉFI EST LE SUIVANT

L'attrait du cloud public réside dans la rapidité et la facilité avec lesquelles les nouvelles applications peuvent être déployées ; cependant, il est difficile d'obtenir la même expérience sur place. Les deux tiers des applications restent sur place¹ en raison du coût, de la gravité des données et des interdépendances avec d'autres systèmes, ce qui laisse les entreprises coincées entre le nouveau et l'ancien. Elles ont du mal, dans ce double environnement informatique complexe, à fournir les applications nécessaires à leurs objectifs de transformation.

Le passage au cloud dépend de l'existence de compétences et de capacités opérationnelles natives pour le cloud, qui sont très rares. En conséquence, les organisations sont confrontées à une expérience cloisonnée et incohérente dans leur patrimoine hybride, et manquent de contrôle et de visibilité sur les coûts et les risques à l'échelle de l'entreprise. Et avec 75 % des données qui devraient être créées et exploitées à la périphérie, la complexité ne fera qu'augmenter.

57 %

Nous évoluons vers un environnement de cloud hybride qui exploite à la fois des systèmes sur site et des ressources cloud/hébergées hors site de manière intégrée.¹

60 %

des entreprises utiliseront des modèles de consommation informatique flexibles plus économiques d'ici 2023.²

¹ Source : « Voice of the Enterprise: Cloud, Hosting & Managed Services, Workloads and Key Projects 2019 » (451 Research).

² Selon un rapport de l'IDC commandé en 2019.

^{3, 4, 5} « L'impact économique total de HPE GreenLake Flex Capacity », une étude de Forrester Research, Inc. commanditée par HPE en mai 2018.

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.



Live Chat



E-mail



Appel

CONSOMMEZ L'INFORMATIQUE À VOS CONDITIONS

HPE GreenLake est une offre as-a-service qui apporte le meilleur du cloud aux applications et aux données, partout dans le monde. Elle fournit des services cloud et une infrastructure pour les charges de travail du cloud hybride dans un modèle de paiement à l'utilisation entièrement géré.

Commencez par la capacité dont vous avez besoin aujourd'hui et évoluez en fonction de la demande, en tirant parti de la gestion active de la capacité, des paiements mensuels variables, basés sur l'utilisation mesurée par des compteurs, ainsi que des services qui simplifient l'informatique.

HPE GreenLake prend en charge un large éventail de charges de travail en tant que service, y compris des technologies HPE et partenaires. Quelques exemples :

Puissance de calcul

Répondre aux besoins généraux du calcul haute performance

Stockage

Accès rapide aux données avec une évolutivité massive et une haute disponibilité

Cloud privé

Gagnez en agilité grâce aux services cloud dans votre centre de données et à la périphérie

Base de données

Évolutivité pour les environnements de base de données les plus robustes

Virtualisation

Offrez une capacité adaptée à vos charges de travail virtualisées grâce à une technologie conçue et dimensionnée en fonction de vos besoins

Sauvegarde

Sauvegarde sans souci, protection des données, reprise après sinistre, et test de développement

LE MEILLEUR DU CLOUD. N'IMPORTE OÙ. N'IMPORTE QUAND

HPE GreenLake Central est un portail en libre-service et une console d'exploitation qui vous apporte l'expérience du cloud à la demande, l'élasticité des ressources et un modèle de paiement à l'utilisation, d'un simple clic.

AVANTAGES

Économie du paiement à l'utilisation

Modèle flexible, fondé sur la consommation

Rentabilisation accélérée

Des solutions qui évoluent avant vos besoins

Informatique simplifiée

Exploitée pour vous afin d'ajouter de la valeur à votre entreprise

Contrôle sur site

Dans votre environnement informatique — du cœur à la périphérie

Services HPE GreenLake à la demande - Principaux avantages



65 %

Délai de commercialisation plus court pour le déploiement de projets informatiques internationaux³



30 %

De réduction des dépenses CapEx grâce à l'élimination du surprovisionnement⁴



40 %

D'augmentation de la productivité de l'équipe informatique liée à la baisse de la charge de support informatique⁵

EN SAVOIR PLUS

hpe.com/fr/fr/services/flexible-capacity