

Garantie de 99,9999 % de HPE

Disponibilité des données à 99,9999 %

Les entreprises ont besoin d'un accès ininterrompu aux données et le service informatique doit pouvoir travailler sans incertitude ni interruption. Les gammes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage répondent à ces deux besoins sur toutes les plateformes.

Élimination des interruptions.

Les gammes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage fournissent des plateformes fiables et hautement disponibles.

Élimination du stress et de l'anxiété.

HPE propose le seul portefeuille de baies flash d'entreprise disposant d'une disponibilité garantie à 99,9999 %¹.

Élimination des compromis.

Ne sacrifiez plus jamais la capacité et la performance en faveur de la disponibilité.

Il est temps de profiter d'une disponibilité garantie à 99,9999 % pour toutes vos applications critiques.



Éliminer l'inattendu

La disponibilité des applications est plus importante aujourd'hui qu'elle ne l'a jamais été. L'impossibilité d'accéder aux données entraîne une perte de temps et d'argent. Il vous faut un stockage hautement disponible qui vous garantit la disponibilité de vos applications critiques. Vous avez besoin d'un espace de stockage qui élimine les imprévus.

Les fournisseurs de stockage se vantent souvent d'être « conçus pour la haute disponibilité ». Pourtant, ce n'est pas suffisant, comme le montrent l'anxiété et les interruptions provoquées par les temps d'arrêt non planifiés. Un fournisseur qui fait vraiment confiance à ses produits doit pouvoir garantir la haute disponibilité.

Une solution de stockage conçue pour les datacenters modernes

Il est important de passer des systèmes de stockage traditionnels compliqués à une architecture de stockage moderne conçue pour les applications et les environnements stratégiques d'aujourd'hui. Grâce à HPE, vous n'avez pas besoin de sacrifier la haute disponibilité et la résilience de niveau 1 pour atteindre l'agilité et l'efficacité requises par un datacenter moderne. Il est d'autant plus important d'éviter les arrêts tout en protégeant et en conservant les données que les entreprises dépendent d'un nombre toujours croissant d'applications. Les plateformes de stockage optimisées pour le flash de HPE assurent une disponibilité et une protection de bout en bout afin de maximiser le temps de fonctionnement.

¹ Sur la base de l'analyse de HPE d'informations publiques sur les portefeuilles couvrant les gammes IDC de milieu et de haut de gamme.



La garantie de 99,9999 % de HPE

Éliminez l'anxiété et les interruptions liées aux temps d'arrêt imprévus. Pour vous offrir plus de sérénité, HPE garantit 99,9999 % de disponibilité sur les plateformes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage.

HPE vous donne l'assurance dont vous avez besoin grâce au seul portefeuille de baies flash d'entreprise avec 99,9999 % de disponibilité garantie.² Si la disponibilité n'atteint pas 99,9999 % (alors que les conditions simples des programmes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage sont respectées), HPE travaillera avec vous pour résoudre le problème et vous accordera un ou plusieurs mois supplémentaires d'assistance gratuite.³

La technologie HPE est la clé

Les gammes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage fournissent une résilience garantie grâce à une technologie qui surpasse les conditions critiques de stockage de niveau 1 des environnements les plus exigeants. Cette technologie s'étend sur les diverses plateformes et vous permet de protéger l'accès à vos données et d'éliminer les causes des temps d'arrêt non planifiés.

Architecture tolérante aux pannes

Les solutions HPE 3PAR et

HPE Nimble Storage éliminent tous les points de défaillance uniques via des composants et des canaux d'alimentation redondants.

Un impact minime sur les performances

Les solutions HPE 3PAR et HPE Nimble Storage éliminent tout impact des défaillances de nœuds sur les performances en garantissant qu'aucune dégradation des performances de vos applications stratégiques ne se produira, ce qui pourrait entraîner des pannes ou des comportements inattendus.

Mises à niveau non perturbatrices du matériel et des logiciels

Les architectures HPE 3PAR et HPE Nimble Storage permettent des mises à niveau non perturbatrices.

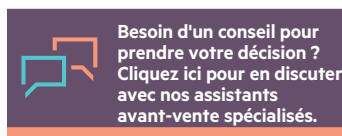
Protection contre les corruptions silencieuses

Les gammes HPE 3PAR et HPE Nimble Storage utilisent des sommes de contrôle pour assurer l'intégrité des données de bout en bout.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [HPE Storage](#)

² Sur la base de l'analyse de HPE d'informations publiques sur les portefeuilles couvrant les gammes IDC de milieu et de haut de gamme.

³ Pour plus de détails, consultez la documentation spécifique à HPE 3PAR et HPE Nimble Storage.



Abonnez-vous aux mises à jour