



LICENCE ÉLECTRONIQUE POUR HPE ILO ADVANCED AVEC 3 ANS D'ASSISTANCE SUR LES FONCTIONNALITÉS ILO SOUS LICENCE (E6U64ABE)

Gestion du serveur iLO

NOUVEAUTÉS

- Server Configuration Lock assure un transit sécurisé et verrouille la configuration matérielle du serveur, pour garantir une détection sans égale des tentatives d'altération de la configuration du serveur.
- Workload Performance Advisor fournit une méthode simple pour surveiller le système et recevoir en temps réel des recommandations d'optimisation permettant d'améliorer les performances de la charge de travail.
- Secure Erase offre une méthode simple en un seul clic pour réorienter et redéployer votre serveur en garantissant l'effacement total de toutes les données des utilisateurs présentes sur le serveur et la NVRAM & de stockage secondaire, conformément aux

VUE D'ENSEMBLE

Besoin de sécuriser votre serveur et de le gérer à distance? Les licences iLO Advanced de HPE et HPE iLO Advanced pour BladeSystem offrent une fonctionnalité d'accès à distance intelligente sans compromis pour les serveurs ProLiant de HPE. Cette licence comprend la suite complète de fonctions de gestion de serveur iLO HPE qui offre aux utilisateurs plus de sécurité et d'efficacité, et qui facilite la gestion des serveurs. La fonctionnalité Console distante intégrée et activée par cette licence vous permet d'utiliser votre serveur en tout lieu et à tout moment, pour plus de productivité. La licence de base vous donne également accès à des fonctionnalités telles que l'intégration de répertoire et l'authentification à deux facteurs, qui complètent les fonctionnalités de sécurité de base du serveur. Cette licence active l'ensemble des fonctionnalités de gestion de groupe comprises dans la fonction iLO Federation. HPE iLO Advanced est disponible pour les serveurs HPE ProLiant, HPE Apollo et HPE Edgeline. Les modules HPE Synergy Compute comprennent les fonctionnalités iLO

exigences des normes NIST 800-88r1.

- Prise en charge des directeurs clés de Gemalto Safenet et Safenet AT.
- HTML 5 Remote Console pour iLO 4.

Advanced. Aucune licence n'est nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES

Administration à distance sophistiquée de serveurs

HPE iLO Advanced offre une Console à distance intégrée avec clavier et souris virtuels pour réduire considérablement le coût informatique associé aux déplacements et aux temps d'arrêt non planifiés.

Prend en charge la collaboration globale de l'équipe jusqu'à six consoles.

Enregistrement de la console et lecture de l'activité de l'administration de serveur.

Médias et dossiers virtuels pour simplifier l'installation du serveur.

Gestion de l'alimentation avec historique 24h et limitation dynamique pour la surveillance de l'état, le contrôle de l'alimentation et le contrôle thermique.

Fonctions de sécurité améliorées

Détection sans égale du transit et des tentatives de violations des terminaux.

Prise en charge de toutes les fonctionnalités d'iLO Advanced Premium Security Edition.

HPE iLO Advanced offre l'authentification en Service d'annuaire qui permet d'obtenir des stratégies de mots de passe utilisateur à partir d'un annuaire, sans avoir besoin de mettre à jour le réglage de mot de passe utilisateur sur chaque serveur.

Authentification à deux facteurs basée sur la carte Common Access Card (CAC) et la vérification de l'identité personnelle (PIV) (disponible sur le portefeuille de serveurs HPE Gen10 et versions ultérieures).

L'authentification Kerberos fournit une authentification double permettant aux utilisateurs de se connecter une fois et de naviguer entre les serveurs.

Performances optimisées

HPE iLO Advanced vous donne accès aux technologies Jitter Smoothing et Core Boosting brevetées par Hewlett Packard Enterprise. Celles-ci permettent d'améliorer significativement les performances, d'effectuer de véritables économies et de bénéficier d'un environnement de serveur intelligent.

Workload Performance Advisor fournit une approche simple permettant de maximiser les performances de votre serveur en vous conseillant la configuration la plus adaptée aux paramètres du BIOS.

Jitter Smoothing réduit la fluctuation de la fréquence du processeur pour réduire la latence, obtenir des performances plus déterministes et, dans certains cas, améliorer le rendement général des charges de travail au-delà du mode Turbo Boost [1] seul.

Gestion des serveurs à grande échelle simplifiée et gestion de groupe intégrée avec iLO Federation

HPE iLO Advanced offre un support virtuel du groupe qui vous donne la possibilité de répliquer les mêmes supports de script au sein d'un groupe iLO Federation.

Le contrôle de puissance du groupe vous permet d'allumer et d'éteindre



plusieurs serveurs en un simple clic.

La limitation de puissance du groupe permet aux serveurs de partager la consommation d'énergie dans un groupe de serveurs.

Activation de licence du groupe pour une mise en œuvre plus rapide des licences iLO.

Console HTML5 distante pour iLO.



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

Operational Services par HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

HPE Pointnext Complete Care est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

Autres services connexes

HPE Education Services propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

Defective Media Retention est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, [veuillez cliquer ici](#).

[1] Débit des charges de travail global supérieur à celui de l'utilisation en mode Turbo Boost seul. Test interne HPE de l'équipe chargée des analyses comparatives en ingénierie de performances, avril 2017.

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Acheter maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

Intel® est une marque commerciale d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN5409959CAFR](#), June, 2022.