

Fin de support Logiciels Windows Information Novembre 2019

Windows 10 v.1709, Windows 7, Windows
Server 2008 (support étendu) & R2.



Introduction

Bienvenue dans cette information des fins de vie de systèmes d'exploitation en début d'année 2020.

Cette présentation contient les détails des logiciels système qui ont ou arriveront bientôt à la date de fin de vie annoncée par l'éditeur.

Chez Acadir IT, nous considérons que la fin de vie d'une technologie correspond au moment où le fabricant ou l'éditeur déclare officiellement qu'il en soit ainsi.

Afin de veiller à ne pas vous exposer à des risques de sécurité important, nous vous conseillons de ne pas continuer à exploiter la technologie au-delà de ces dates.

Nous allons bien entendu vous assister pour assurer ces migrations.

En cas de doute n'hésitez pas à nous contacter :

contact@acadir.fr

Contenu

3. Windows 10 v.1709
4. Windows 7
5. Windows Server 2008

Avertissement :

Toutes les dates, les clauses et les détails sont corrects en date de Novembre 2019.

Ce document n'affecte aucune clause de contrat actif.

Ce document n'est pas destiné à être une liste exhaustive de matériel / logiciel en fin de vie.

Windows 10 v.1709

Windows 10 exécute désormais des «mises à jour de fonctionnalités» biannuelles (appelées par Microsoft «Semi-Annual Channel») en mars et en septembre de chaque année.

Il est possible de différer leur déploiement si, par exemple, des problèmes sont attendus après la mise à jour avec une intégration ou une prise en charge de périphérique, et Microsoft maintiendra l'ancienne version 18 mois après sa date de publication initiale.

Cela signifie que si vous ne mettez pas à jour votre Windows 10 dans un délai de 18 mois, elle ne recevra plus aucune mise à jour de sécurité critique ni aucun autre correctif via les versions mensuelles de "Quality Updates" et sera classée comme étant en fin de vie.

De nombreuses entreprises utilisent actuellement la version 1709 de Windows 10, qui est devenue «Fin de vie» le 09-avr-19 pour les stations de travail domestiques, Pro et Pro (Enterprise et Education EOL 14-Apr-20).

Par conséquent, il est essentiel que les structures fonctionnant encore avec la version 1709 prennent des mesures pour migrer vers les versions supérieures. (Actuellement 1909)

Windows 7

Le « Support étendu » de Windows 7 expire le 14 janvier 2020 et sera donc considéré comme étant en fin de vie à cette date.

Poursuivre l'exécution de Windows 7 sur les appareils de votre entreprise au-delà de cette date présentera un risque financier et de sécurité important pour votre entreprise.

Pour la plupart des entreprises, nous recommandons de passer à Windows 10, qui offre des avantages importants en termes de vitesse et de fonctionnalité. Toutefois, le basculement peut s'avérer difficile en raison des technologies et des intégrations héritées, ainsi que de l'augmentation des spécifications matérielles minimales requises:

- *Processeur: 1 GHz ou plus rapide*
- *RAM: 1 Go pour 32 bits ou 2 Go pour 64 bits*
- *Espace disque: 16 Go pour un système d'exploitation 32 bits 20 Go pour un système d'exploitation 64 bits*
- *Carte graphique: DirectX 9 ou version ultérieure avec pilote WDDM 1.0*
- *Affichage: résolution 800 x 600.*

Si vous n'agissez pas ou ne prévoyez pas d'agir dans le 1^{er} semestre, votre entreprise est exposée à de graves risques de sécurité et la transition prendra probablement du temps. Nous conseillons donc vivement aux entreprises utilisant actuellement Windows 7 de commencer à définir et à planifier leur transition dès maintenant.

Acadir peut vous aider à effectuer la mise à niveau vers Windows 10 (ou un autre système d'exploitation) et à vous procurer de nouveaux postes uniquement si besoin. Adressez-vous à votre commercial pour discuter de vos besoins, des options et pour commencer à planifier votre mise à niveau.

Windows SERVER 2008

Le 14 janvier 2020, le « Support étendu » de Windows Server 2008 sera supprimé (il a atteint la «Fin de vie» en 2015) et les éditions de Windows Server 2008 R2 sont désactivées.

Aucune nouvelle mise à jour de sécurité, correctif ou fonctionnalité ne sera ajouté après cette date et Microsoft ne proposera aucune option de support étendu pour les variantes de Windows Server 2008 R2 (Datacenter, Enterprise, Standard et Hyper-V).

Toute entreprise exécutant une variante de Windows Server 2008 au-delà de cette date sera exposée à des risques de sécurité importants et croissants. Par conséquent, toutes les entreprises devront examiner les possibilités de passer à une nouvelle solution.

De plus, Acadir IT ne sera plus en mesure de fournir des SLA de résolution standard aux clients exécutant Windows Server 2008 au-delà de cette date.

Nous vous conseillons vivement de commencer à envisager ce que vous souhaitez faire dès à présent, qu'il s'agisse de la mise à niveau vers une version plus récente de Windows Server (la dernière en date sera 2019 et pourrait nécessiter un nouveau matériel) ou de la migration de vos applications ailleurs.

Acadir IT peut vous aider dans le processus et dans l'évaluation de la meilleure option pour votre entreprise.

Parlez-en à votre commercial aujourd'hui pour commencer votre transition.

commercial@acadir.fr

Depuis 2016, nous nous sommes engagés à simplifier la vie de nos clients. Tout a commencé avec la prise de conscience que les entreprises pourraient croire encore plus si elles laissaient la gestion de leur informatique à des experts et qu'elles se concentrent alors sur ce qu'elles font le mieux: leur métier !

Nous y parvenons en offrant aux TPE / PME exactement ce dont elles ont besoin: professionnalisme, savoir-faire, simplicité et la même passion pour leur entreprise qu'elles n'ont elles-mêmes.

Nous pouvons vous aider à:

- Gérer et innover avec les technologies actuelles
- Adopter et faire plus avec les technologies hybrides
- Mieux assister vos forces internes
- Connectez votre entreprise et vos équipes
- Sécurisez et protégez votre organisation

**ACADIR**
Informatique Nouvelle Génération

Contactez nous :

www.acadir.fr
0370885885
commercial@acadir.fr