



Changement des modes de mise à jour De Windows UPDATE

Jean Marie Herbaux

Microsoft promet qu'avec Windows 10 19H1 ([version 1903](#)) vous reprendrez le contrôle de votre PC et des mises à jour.

Microsoft a fait une annonce qui devrait ravir les utilisateurs du système de la firme qui voudraient avoir plus de contrôle sur leur machine et estiment qu'ils n'ont pas forcément besoin d'une mise à jour de leur OS.

À partir de Windows 10 19H1 alias Windows 10 version [1903](#), Microsoft a décidé de redonner aux utilisateurs le contrôle de l'installation des mises à jour système sur leurs appareils. Pour ce faire, l'entreprise a revu totalement **le mode de mise à jour**.

Les utilisateurs de l'OS ne seront plus obligés de télécharger et d'installer les nouvelles *mises à jour de fonctionnalités* dès qu'elles seront disponibles. Un avis figurera dans les paramètres de Windows Update avec la mention [Télécharger et installer ... Ceci quand vous le désirerez](#).

Microsoft a en effet scindé Windows Update en deux.

- La première composante clé de Windows Update ciblera désormais la recherche de [nouveaux correctifs de sécurité et de patches mensuels](#).
- À cette première composante de Windows Update sera associée une seconde, bien distincte, qui sera chargée des [mises à jour de fonctionnalités](#). Cette dernière permettra aux utilisateurs de n'importe quelle édition de Windows 10 (Home inclus) de télécharger et d'installer la mise à jour de *fonctionnalités* la plus récente disponible.

Mais Attention à la date d'expiration de votre version actuelle !

Historique des versions de Windows 10	Date de disponibilité	Fin de service pour les éditions Familiale, Professionnel et Professionnel pour Stations de travail	Fin de service pour les éditions Entreprise et Éducation
Windows 10 version 1903	21 mai 2019	8 décembre 2020	8 décembre 2020
Windows 10, version 1809	13 novembre 2018	12 mai 2020	11 mai 2021
Windows 10 version 1803	30 avril 2018	12 novembre 2019	10 novembre 2020
Windows 10 version 1709	17 octobre 2017	9 avril 2019	14 avril 2020
Windows 10 version 1703	5 avril 2017*	9 octobre 2018	8 octobre 2019
Windows 10 version 1607	2 août 2016	10 avril 2018	9 avril 2019
Windows 10 version 1511	10 novembre 2015	10 octobre 2017	10 octobre 2017
Windows 10, disponible en juillet 2015 (version 1507)	29 juillet 2015	9 mai 2017	9 mai 2017

* Windows 10, version 1703 pour les éditions Entreprise, Education et IOT Entreprise a été publié le 11 avril 2017.

L'utilisateur ne sera plus obligé de lancer le processus de mise à jour système, dès lors qu'une nouvelle mise à jour de fonctionnalité viendrait à être disponible. L'utilisateur sera simplement averti qu'une nouvelle mise à jour de fonctionnalité est disponible de temps en temps, mais, à aucun moment, il ne sera contraint d'installer cette nouvelle mise à jour, du moins tant que la version de Windows 10 qu'il possède est toujours prise en charge (date de validité non expirée) voir *tableau*. Il en sera averti (dans [paramètres/Mise à jour et Sécurité](#)) et décidera de la lancer quand il voudra : en cliquant sur le lien Télécharger et installer

Cette notion est essentielle, Microsoft ayant précisé que les utilisateurs ne peuvent pas rester indéfiniment sur une ancienne version de Windows 10. La firme de Redmond averti qu'elle installera *automatiquement* la mise à jour de fonctionnalités la plus récente disponible lorsque la version de Windows 10 que vous utilisez arrivera à expiration et ne sera donc plus prise en charge.

Pour le grand public, une mise à jour des fonctionnalités serait prévue tous les 18 mois environ.

Exemple : En supposant par exemple que Microsoft publie deux mises à jour de fonctionnalités tous les six mois, les utilisateurs sous Windows 10 version 1809 peuvent choisir de ne pas installer les versions 1903, 1909 et 2003 qui suivront, en attendant que la version 1809 n'expire. Cependant, Microsoft installera automatiquement Windows 10 2009 après le délai imparti.

Il s'agit d'un changement sans précédent pour Microsoft à l'ère de « Windows en tant que service », Les utilisateurs pourront désormais ignorer plusieurs mises à jour de fonctionnalités successives s'ils le désirent.

Signalons au passage que les correctifs de sécurité seront toujours téléchargés et installés automatiquement, mais vous pourrez toujours suspendre le déploiement des correctifs mensuels et des mises à jour de fonctionnalités pendant 35 jours au maximum, si nécessaire.

Microsoft a également confirmé la mise en place d'un « [tableau de bord de l'état des mises à jour de Windows](#) » qui présentera aux utilisateurs finaux et aux administrateurs les différents bugs connus et répertoriés affectant Windows 10. Il devrait leur permettre d'identifier plus facilement ces bugs, de trouver rapidement des solutions adéquates ou déterminer quand Microsoft prévoit de les corriger.

Conclusion :

Grâce à ces mesures, la firme de Redmond entend redonner à l'utilisateur le contrôle de son PC, en lui permettant de choisir le moment où une mise à jour des fonctionnalités doit être installée sur son PC, au moins pendant 18 mois. Windows 10 ne devrait donc plus procéder au redémarrage forcé de votre PC, sauf si vous avez différé les mises à jour depuis très longtemps.