



micel.montaubin@outlook.fr

**Comment savoir si mon ordinateur est à jour et quelle est la version Windows 10 installée sur mon ordinateur ou ma tablette.**

**Fiche n° 20**

**éditée le mercredi 03-10-2018**

Bonjour,

Me voilà de retour après quelques mois d'absence, comme je vous l'ai signalé dans mon précédent message.

Depuis le mois d'avril, les mises à jours **Windows 10** se sont succédées et la plus importante a été la version **1803 ( 17134.320 )** qui a pour certains d'entre vous, posé quelques problèmes. (Voir ma prochaine fiche de la semaine n° 21.)

Si vous le souhaitez, afin de reprendre dans de bonnes conditions, l'utilisation de mes fiches, il est utile de vérifier si votre ordinateur est bien à jour.

Pour ce faire, rien de plus simple. Si cette petite icône figure à droite de Cortana, votre ordinateur dispose de la dernière version 1803 d'avril 2018 ↓



Si cette petite icône ne s'affiche pas, votre ordinateur n'est pas à jour.

Suivez les indications de la **page 2** pour connaître la version installée sur votre ordinateur.

**TABLEAU DES DIFFERENTES VERSIONS DE WINDOWS 10**

Version	Nom de code	Nom commercial	Date de sortie	Dernière version	
				PC	Mobile
1507	Threshold 1	Initial Update	29 juillet 2015	10240	NC
1511	Threshold 2	November Update	10 novembre 2015	10586	10586
1607	Redstone 1	Anniversary Update	2 août 2016	14393	14393
1703	Redstone 2	Creators Update	5 avril 2017	15063	15063
1709	Redstone 3	Fall Creators Update	17 octobre 2017	16299	15254
1803 <sup>3</sup>	Redstone 4	April 2018 Update <sup>4</sup>	30 avril 2018 <sup>5</sup>	17134	NC
1809	Redstone 5	à venir	Dans quelques semaines	17666	NC

■ Ancienne version

■ Ancienne version toujours review

Comme vous l'avez constaté, Microsoft continue à vous proposer de nouvelles mises à jour du système d'exploitation Windows 10.

La dernière mise à jour éditée en avril est désignée sous le nom de **1803 April Update**.

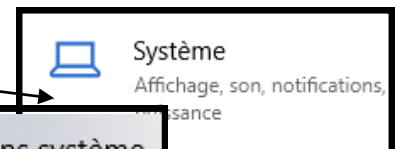
Le plus souvent, les modifications et améliorations sont **disséminées un peu partout**, il est donc assez difficile de toutes les connaître.

Au cours des prochaines fiches, nous allons voir ensemble les modifications les plus significatives qui méritent d'être développées.

Mais dans un premier temps, il est utile de savoir si votre ordinateur possède bien la dernière version. (voir complément d'information page 4 pour les curieux)

**Vous pouvez aussi vérifier la version installée en :**

1. Faisant un clic sur la roue crantée «paramètre»
2. Un clic sur **Système**
3. **Information système**.
4. La version installée s'affiche.



Si vous n'avez pas la dernière version, consultez le tableau des différentes versions page 4.

Si vous souhaitez installer la dernière version, rendez-vous sur «paramètre»



Un clic sur le dossier «**MISE à JOUR et SECURITE**»

### Spécifications de Windows

Édition	Windows 10
Version	1803
Installé le	15/09/2018
Version du système d'exploitation	<b>17134.320</b>

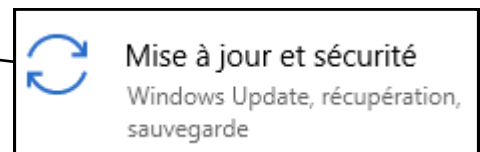
Vous arrivez sur «**WINDOWS UPDATE**»

Un message vous indiquera si des mises à jour sont disponibles.

Faites un clic sur rechercher les mises à jour.

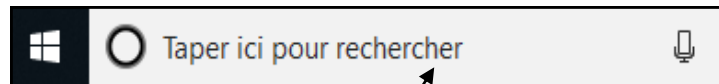
#### ATTENTION

**La mise à jour 1803 est assez longue. Votre ordinateur redémarrera plusieurs fois. Des messages sur fond bleu vous poseront quelques questions. Pendant l'installation, n'éteignez pas votre ordinateur, et pour les portables, laissez brancher l'alimentation.**



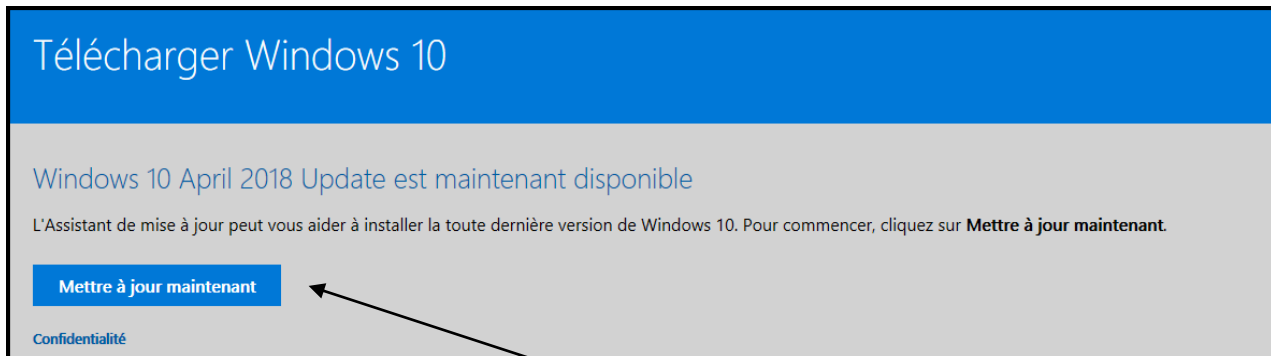
Si malgré cela vous rencontrez encore des difficultés pour mettre à jour votre ordinateur, consultez la page suivante de ce dossier. Sinon, archivez la fiche.

Dans Cortana tapez le lien suivant.



<https://www.microsoft.com/fr-fr/software-download/windows10>

Vous arrivez directement sur le site officiel Microsoft.

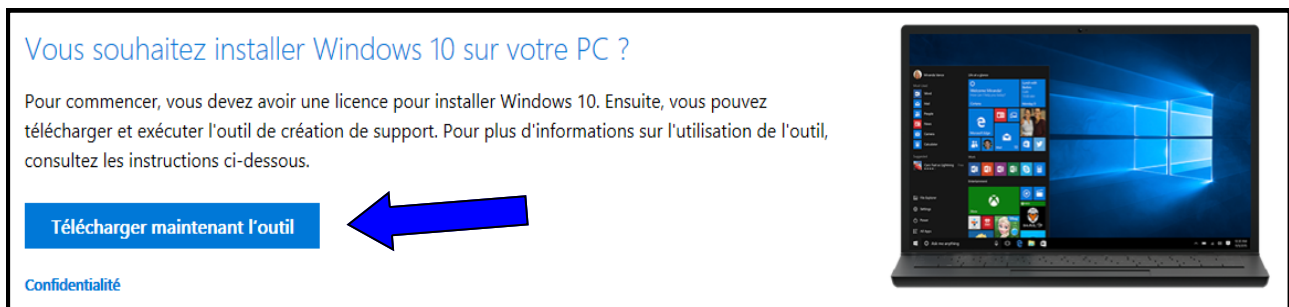


Il suffit simplement de faire un clic sur << Mettre à jour maintenant.>>

## ATTENTION

**Vous ne pouvez télécharger la mise à jour Windows 10 April 2018 que si votre ordinateur fonctionne déjà sous Windows 10.**

Pour celles et ceux qui sont encore sous Windows Vista, 7 , 8 , RT téléchargez l'outil



- Microsoft contrôlera votre ordinateur pour savoir s'il est compatible techniquement pour permettre d'installer Windows 10.
- Si votre ordinateur est compatible, il vous proposera d'acheter la licence familiale Windows 10. au prix de 145 €

## Pourquoi toutes ces mises à jour depuis sa sortie en juillet 2015.

En informatique, tout est perfectible, et les nombreux utilisateurs de Windows signalent chaque jour à Microsoft les corrections, modifications et compléments qu'ils souhaitent voir apporter au système. Certaines mini mises à jour passent presque inaperçues. D'autres sont beaucoup plus longues à installer. (plusieurs heures)  
A partir du mois d'octobre l'importante mise à jour 1809 va s'installer sur votre ordinateur. Nous en reparlerons le moment venu.

Pour les plus curieux d'entre vous, j'ai ajouté cette page qui vous permettra de connaître la dernière version 1803 installée actuellement sur votre ordinateur.

En observant l'affichage des Spécifications de Windows vous remarquerez deux groupes de chiffres qui indiquent la dernière version installée sur votre machine.

#### Dans cette version

26 septembre 2018 - KB4458469  
(build du système  
d'exploitation **17134.320**)

17 septembre 2018 - KB4464218  
(build du système  
d'exploitation 17134.286)

11 septembre 2018 - KB4457128  
(build du système  
d'exploitation **17134.285**)

30 août 2018 - KB4346783 (build  
du système  
d'exploitation 17134.254)

14 août 2018 - KB4343909 (build  
du système  
d'exploitation 17134.228)

24 juillet 2018 - KB4340917  
(build du système  
d'exploitation 17134.191)

16 juillet 2018 - KB4345421  
(build du système  
d'exploitation 17134.167)

10 juillet 2018 - KB4338819  
(build du système  
d'exploitation 17134.165)

26 juin 2018 - KB4284848 (build  
du système  
d'exploitation 17134.137)

12 juin 2018 - KB4284835 (build  
du système  
d'exploitation **17134.112**)

June 5, 2018—KB4338548 (OS  
Build 17134.83)

23 mai 2018 - KB4100403 (build  
du système  
d'exploitation 17134.81)

8 mai 2018 - KB4103721 (build  
du système  
d'exploitation 17134.48)

Dans cet exemple les six premiers chiffres indiquent **17134** qui correspond à la version 1803

La deuxième série de chiffres **286** correspond à la dernière mise à jour de votre ordinateur. 11 septembre 2018.

#### Spécifications de Windows

Édition	Windows 10
Version	1803
Installé le	15/09/2018
Version du système d'exploitation	<b>17134.286</b>

A l'aide du tableau de gauche, vous pouvez vérifier ainsi si votre ordinateur dispose bien des dernières mises à jour.

Actuellement vous devez avoir :

**17134.320**

Si vous avez par exemple **112**, cela signifie que votre dernière mise à jour date du 12 juin 2018.

Quand l'importante mise à jour d'octobre novembre 2018 version **1809** vaudra s'installer sur votre ordinateur, il faudra que votre PC soit à jour du dernier build du système.

A vous maintenant de contrôler si vous disposez bien de la dernière version.

Mais n'ayez aucune inquiétude, quand Microsoft lancera la mise à jour 1809, il installera celles qui manquent avant de procéder à la mise en place de la dernière version.

#### Qu'est-ce que le BUILD.

*BUILD est un type de fichier développé par Microsoft pour le système d'exploitation Windows. La dernière version connue de BUILD est 17134.320 (26-09-2018)*