



micHEL.mONTAUBIN@outlook.fr

**Mon ordinateur est-il à jour !!**  
**Fiche n° 01**  
**10/12/2016**

La nouvelle série de fiches 2018 débutera par certaines révisions vous permettant de mieux connaître votre ordinateur et de bien utiliser les nombreux outils offerts par Windows 10 et les nouvelles applications..

En effet, depuis la sortie de la version **Windows 10 en avril 2015** Microsoft a fait de nombreuses mises à jour.

Certaines étaient mineures et n'avaient pour objet que de corriger quelques dysfonctionnements. D'autres par contre ont modifié fortement certaines applications courantes et ont également ajouté de nouveaux outils. Vous en avez découvert certaines, d'autres sont peut être passées inaperçues...

Je m'efforcerai dans mes prochaines fiches de vous les faire découvrir, ou redécouvrir, en détail, afin que vous puissiez optimiser l'utilisation de votre ordinateur.

**Voici les 4 versions de Windows 10 au 31 décembre 2017: ( pour plus de détails voir la fiche 01 bis )**

Version	OS build	Date de disponibilité	Date de la dernière révision
1709	16299.98	10/17/2017	11/30/2017
1703	15063.729	4/11/2017	11/22/2017
1607	14393.1914	8/2/2016	11/27/2017
1511	10586.1232	11/12/2015	11/14/2017

Le plus grand nombre d'entre vous disposent actuellement de la version **1607**

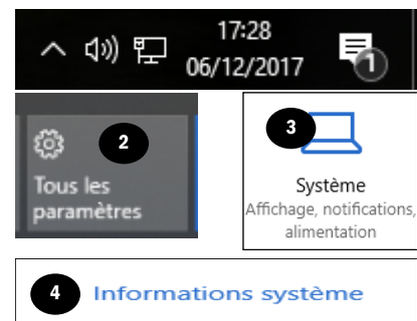
Certains ont été invités à installer la version **1703**. Microsoft a corrigé rapidement cette version.

Aujourd'hui, Microsoft vous propose (ou vous proposera prochainement ) la dernière version **1709**..

**Comment contrôler la version installée actuellement sur votre ordinateur**

Afin de contrôler si votre ordinateur est bien à jour je vous propose d'effectuer le petit contrôle suivant .

1. Un clic Ici à droite de votre barre de tâches
2. Un clic sur **Tous les paramètres**.
3. Un clic sur **Système**.
4. Un clic sur **Information système**.
5. La fiche Windows 10 s'affiche.



**Page suivante,** nous allons étudier en détail les différentes informations qui s'affichent et qui vous informent sur votre ordinateur.

Vous saurez ainsi quelle est la version Windows 10 installée sur votre ordinateur.

Pas d'inquiétude, si votre ordinateur est resté un certain temps éteint (ou non connecté à Internet) , il est normal que les dernières mises à jours ne soient pas installées.

Les informations sur votre ordinateur et votre système d'exploitation s'affichent comme sur l'encadré à droite.

1. Edition Windows 10 Famille ou Windows 10 Professionnel
2. La version actuelle de Windows 10 **Ici 1607**
3. Version du système d'exploitation.
4. L'adresse ID de votre ordinateur.
5. Le type de processeur de votre ordinateur.
6. La mémoire RAM installée.
7. Le type de système 32 ou 64 bits. Etc..



Si cela vous intéresse :

La **RAM** est un type de **mémoire** qui équipe tout ordinateur et mobile qui permet de stocker des informations provisoires. Son avantage majeur est sa capacité de lecture très rapide par rapport au disque dur et qui permet une utilisation fluide de votre ordinateur.

Le **processeur** ou CPU (Central Processing Unit) est le composant de votre ordinateur qui **exécute les instructions** qui lui sont données par votre système d'exploitation (Windows). Quand vous lancez un logiciel, regardez une vidéo Haute Définition ou lorsque vous jouez à un jeu vidéo, vous faites travailler en priorité le **processeur** ! Pour répondre à vos demandes les plus exigeantes, le **processeur** peut être doté des plusieurs **cœurs**

Les termes **32 bits** et **64 bits** se rapportent à la manière dont le processeur (également appelé UC) traite les informations. La version **64 bits** de Windows traite de plus grandes quantités de mémoire vive (RAM) de façon plus efficace qu'une version **32 bits**



Ne soyez pas impatients. Si vous avez la version 1607 ou 1703 , attendez tranquillement que Microsoft vous propose la dernière mise à jour 1709 .

**Windows 10**

Nom du PC   
Renommer le PC

Organisation WORKGROUP  
Se connecter à Professionnel ou Scolaire

Édition Windows 10 Famille **1**

Version 1607 **2**

Version du système d'exploitation 14393.1914 **3**

ID de produit 00326-10000-00000-AA492 **4**

Processeur Intel(R) Core(TM) i5-2450M CPU @ 2.50GHz 2.50 GHz **5**

Mémoire RAM installée 4,00 Go **6**

Type du système Système d'exploitation 64 bits, processeur x64 **7**

Stylet et fonction tactile La fonctionnalité d'entrée tactile ou avec un stylet n'est pas disponible sur cet écran

### Comment mettre à jour la dernière version

Si par exemple vous affichez Version 1511 il faudra lancer la mise à jour 1607 avant 1709

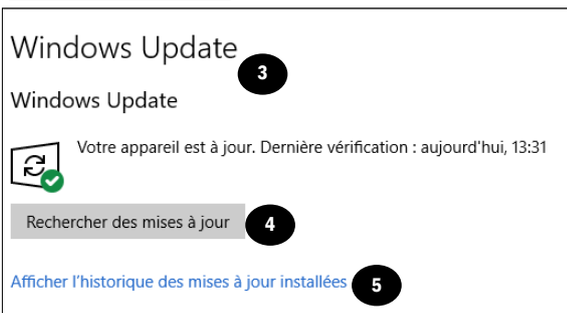


1. Retourner sur tous les paramètres.
2. Un clic sur Mise à jour et sécurité.
3. Windows Update s'affiche.
4. **Suivez les instructions qui s'affichent. S'il vous propose des mises à jour, acceptez et lancer l'installation.**



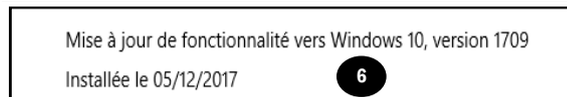
5. Vous pouvez aussi afficher l'historique des dernières mises à jour .
6. Vous aurez l'information sur la dernière version installée. Si le message affiche **version 1709**, votre ordinateur est à jour.

Si le message suivant s'affiche , << **Bonne nouvelle Windows 10 Créateur Update sera bientôt disponible...** >> vous êtes bien sur la version 1607.



Vous pouvez maintenant **attendre tranquillement** que Microsoft vous propose automatiquement la mise à jour 1709 dans les prochains jours. . Rien ne presse. **Voir ma fiche complémentaire 01 bis**

**Mais si vous voulez en savoir plus**  
Faites un clic sur << **Oui montrez moi comment faire.** >>



**Prochaine fiche n°02 : La mise à jour 1709**