



# Les mises à jour



Vous l'avez sans doute déjà vue quelque part sur votre téléphone ou votre ordinateur. Un message qui vous informe d'une "mise à jour".

Mais, **par prudence, ne sachant pas de quoi il s'agit, vous préférez ne rien faire, ne pas y toucher. Or, il s'agit d'une étape importante de l'usage de vos appareils.**

Nous allons ici faire un tour d'horizon du sujet. Qu'est-ce que c'est ? Dois-je toujours les faire ? Comment les faire ? etc...

## À quoi ça sert les mises à jour ?

Pour résumer simplement : Afin de **s'assurer que les différents logiciels, applications, systèmes etc... d'un ordinateur/téléphone, sont au point en termes de sécurité, de fonctionnalités, pour corriger des bugs...**

C'est un **processus normal** de nos appareils connectés, en constante évolution.

## Pourquoi faire les mises à jour ?

Pour s'assurer que nos appareils tournent sur les dernières versions disponibles. Comme on l'a vu juste avant, cela permet d'être au point sur de nombreux sujets, notamment la sécurité. Cela permet d'éviter certains problèmes qui auraient pu être corrigés avec la mise à jour. Cela apporte parfois de nouvelles fonctionnalités.

## Comment faire les mises à jours?

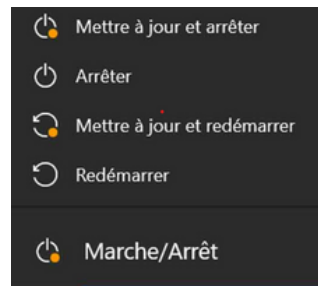
**Cela va dépendre de ce que vous souhaitez mettre à jour.**

### **Pour l'ordinateur :**

Lorsque vous souhaitez éteindre l'ordinateur, vous trouvez des possibilités différentes de celle que vous avez l'habitude de voir. **On vous propose alors par exemple de "mettre à jour et arrêter".**

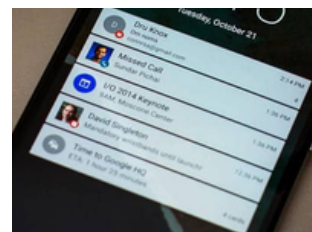
On va donc cliquer là-dessus pour que la mise à jour puisse se faire. **On fais alors attention à ce que l'ordinateur soit bien branché en charge, et on ne l'éteint pas pendant la mise à jour**, pour éviter des problèmes potentiels.

Certains éléments comme le navigateur Internet ou certains logiciels peuvent aussi se mettre à jour à différents moments, parfois sans actions de notre part, parfois en vous demandant l'autorisation de le faire. On peut parfois aussi programmer l'heure des mises à jour.



## **Pour le téléphone/tablette :**

Ici, on a généralement 2 types de mises à jour. Celles du système du téléphone, et celles des applications.



Pour celles du téléphone : différentes possibilités. **On a souvent une notification qui s'affiche, qui nous mentionne une mise à jour du système.** Si on appuie dessus, le téléphone nous propose alors de planifier la mise à jour, ou de la réaliser "maintenant".

On trouve aussi assez souvent **un onglet lié aux mises à jour dans les paramètres du téléphone.** (le nom peut varier selon les modèles).

Enfin, dans certains cas, il est possible que la mise à jour se réalise sans votre action, si jamais cela a été mis en place. Cela peut parfois se faire pendant que vous n'êtes pas sur le téléphone.

Pour celles des applications : Là aussi, différentes façons de faire. **Souvent, une notification du "Play store" ou du magasin d'applications du téléphone, qui vous informent que des applis peuvent être mises à jour.** Comme pour le système, un appui dessus vous amène sur la page pour mettre les applications à jour. Parfois, en lançant une application, elle peut aussi vous informer de la possibilité d'une mise à jour.

## **Comment voir les changements apportés par les mises à jour ?**

Ici aussi, c'est très variable. Les mises à jour ayant des impacts différents, et pouvant impacter différents éléments, on n'en voit pas toujours l'effet.

Parfois, les applications ou les navigateurs peuvent vous afficher un message qui vous informe des changements apportés, mais ce n'est pas garanti.

Même si on ne voit pas les effets d'une mise à jour, cela ne veut pas dire qu'il est inutile de les réaliser!

## **Précaution sur la notion de mise à jour :**



S'il est donc important de réaliser des mises à jour, **cela veut donc dire que c'est un élément exploitable par des acteurs mal intentionnés.**

Une mise à jour du système (l'ordinateur ou le téléphone) **doit bien provenir de votre ordinateur ou du téléphone. Un mail ou un message inquiétant pendant la navigation sur Internet sont sans doute des faux messages.**

Il n'y a **pas de numéros à appeler, de sommes à payer, ou de risque de perdre ses données si on ne fait pas les mises à jour.** Évidemment, il est important de les faire, mais **vos systèmes ne vont pas vous envoyer de messages inquiétants à ce sujet.** Dans ce cas, ce sont sans doute de faux messages.

On notera tout de même qu'après plusieurs années, un système (téléphone ou ordinateur) peut ne plus recevoir de mises à jour. Attention alors, car cela augmente la vulnérabilité de votre matériel aux pirates informatiques. Ne pas faire des mises à jour pendant trop de temps peut aussi bloquer certaines fonctionnalités.