



Capturer en vidéo votre écran de PC en 2 clics sur W10

publié le 19/03/2020

Descriptif :

Plus besoin de logiciel pour créer des vidéos sur Windows 10.

Sommaire :

- Un premier exemple de vidéo
- Fonctionnement
- Limites

En appuyant sur deux touches (Windows + G), vous pouvez enregistrer votre écran de PC :

● Un premier exemple de vidéo

Voici, par exemple, l'enregistrement d'un tableur pour expliquer rapidement aux élèves l'intervalle de confiance :

	A	B	C	D	E
1	Pile				
2	Face				
3	Face			Nombre de « Pile » :	131
4	Face			Fréquence de « Pile » :	0,3275
5	Pile			Données :	
6	Face			p =	0,5
7	Face			n =	400
8	Face			f =	0,3275
9	Face			Marge d'erreur :	0,05
10	Face			Bornes IF :	0,45 0,55
11	Face			Bornes IC :	
12	Face				
13	Face				
14	Pile				
15	Face				
16	Face				
17	Face				
18	Face				
19	Face				
20	Face				

Intervalle de confiance (Video Youtube)

● Fonctionnement

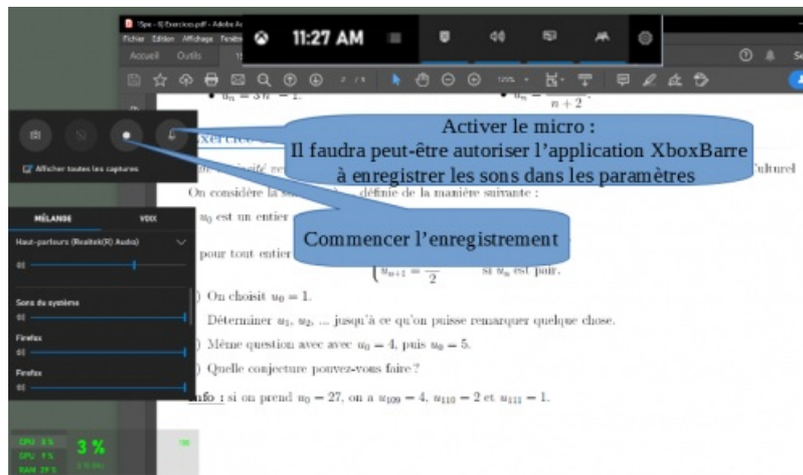
Cette fonctionnalité n'est active que sur une application de votre ordinateur à la fois (par exemple Firefox, un tableur, un lecteur de pdf, GIMP ...)

N'hésitez pas à tester...

1) Ouvrir l'application souhaitée et dimensionner la fenêtre de cette application (Plein écran ou plus petit pour alléger le poids de la vidéo)

2) Appuyer **simultanément** sur les touches : Windows (la deuxième touche en bas à gauche de votre clavier en général) et la lettre "G"

3) Des modules apparaissent :



4) Commencer l'enregistrement, un carré bleu apparait pour mettre fin à l'enregistrement.

5) La vidéo est enregistrée par défaut dans "Mes Vidéos/Captures".

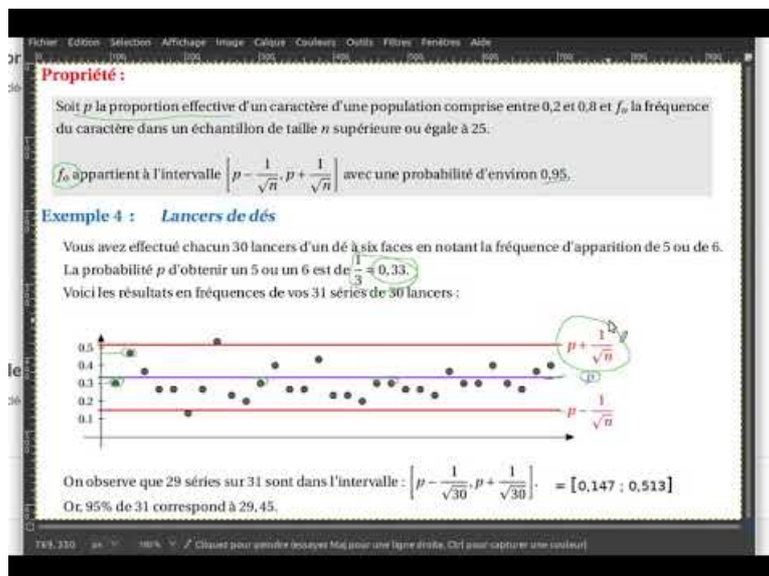
● Limites

Ce module ne filme que la fenêtre de l'application active. Si cette fenêtre se ferme ou change de taille, l'enregistrement s'arrête.

Cette fonctionnalité n'est présente que sous Windows 10, les Linuxiens trouveront aussi d'autres moyens simples. Afin de contourner cette limite, il faut préparer à l'avance le support de la vidéo. Par exemple, si vous souhaitez écrire pendant la vidéo, peut-être utiliser GIMP en effectuant une capture d'écran au préalable du document que vous souhaitez expliquer.

Enfin, si vous souhaitez davantage de possibilités, il existe des logiciels comme début. [Voir l'article correspondant](#)

Par exemple, même si cette vidéo n'a été réalisée sous Windows, on peut se servir de la même idée avec GIMP ou Paint :



Intervalle de Fluctuation (Video Youtube)