

Applications pour capture d'écran dans Windows

Des captures d'écran peuvent montrer à vos clients exactement ce que vous entendez dans un contexte particulier. Voici des applications qui complètent le système de capture d'écran de base de Windows 10.

La possibilité de combiner des mots écrits avec des images ou vidéos aide à transmettre le message que vous souhaitez présenter. Par exemple, si vous travaillez sur le guide de l'utilisateur d'un logiciel, une capture d'écran peut afficher exactement ce que vous entendez dans un contexte particulier. Bien que l'utilitaire de capture de Windows qui vient inclus dans Windows fonctionne très bien pour vos besoins, vous pourriez aussi rechercher des fonctionnalités d'édition supplémentaires et de capacités d'enregistrement.

Voici des applications qui agissent comme système de capture d'écran de base.

Les applications

1. **SnagIt** (Windows & Mac)

Pour ceux qui sont intéressés par un ensemble complet, SnagIt de TechSmith est l'un des plus grands noms dans la capture d'écran et des applications d'enregistrement vidéo. En plus d'offrir plusieurs modes de capture (c.-à-d. plein écran, fenêtre, région.), d'images et vidéos que vous créez sont automatiquement enregistrés de manière organisée et catalogués pour une récupération rapide. La fonctionnalité de ce logiciel permet une capture d'écran rapide. Il nous donne également l'occasion de dessiner des lignes et des formes ainsi que d'innombrables autres effets. SnagIt peut être acquis pour 63\$ mais vous pouvez acheter une License pour étudiant pour 38\$

http://shop.techsmith.com/store/techsm/fr_FR/home/Currency.CAD/ccRef.en_US

2. **Jing** (Windows & Mac ?)

TechSmith possède également un petit frère à SnagIt nommé Jing. Bien que beaucoup plus simple en termes de fonctionnalités et capacités, ce logiciel est gratuit à télécharger et à utiliser. Essentiellement, vous avez la plus grande partie des mêmes fonctionnalités qui viennent généralement avec SnagIt. Il inclut même un panneau similaire à une bulle qui peut être déplacé autour de l'écran pour un accès facile vers le Jing.

<https://www.techsmith.com/jing-tool.html>

3. **CamStudio** (Windows)

Si vous devez créer un enregistrement vidéo à l'écran avec un logiciel simple, CamStudio est un candidat digne pour le travail. L'interface utilisateur reste tout simplement hors de votre chemin et vous pouvez créer des projets allant des tutoriels vidéos de

démonstrations de produits et de distribuer les fichiers au format AVI ou SWF. Un joli bonus, CamStudio propose un codec vidéo sans perte et libre qui est aussi assez efficace sur le taux d'échantillonnage, tout en offrant une vidéo de qualité, dépourvu d'artefacts et de segmentation.

<https://sourceforge.net/projects/camstudio/files/latest/download>

4. **TinyTake** (Windows & Mac)

Combinant une interface utilisateur élégante avec la possibilité de pousser rapidement des captures d'écran et des enregistrements vidéo vers le nuage est la forte de MangoApps. TinyTake est similaire à SnagIt dans ses outils de modification et d'annotation d'image, pour un prix de 0 \$. L'ennui mineur seulement est que, pour pouvoir correctement utiliser TinyTake, vous devez créer un compte en utilisant un compte de messagerie « business », il ne permet aucun courriel personnelle tel que Gmail, Live ou Yahoo!. Heureusement, vous pouvez l'utiliser en utilisant une autre adresse de messagerie personnelle qui est attachée à un nom de domaine personnalisé.

<https://tinytake.com/>

5. **Greenshot** (Windows & Mac 1,99\$)

Pour les passionnés de source ouverte, vous n'avez pas été oubliés. Greenshot est un utilitaire de capture d'écran pour Windows fourni sous licence GPL. Il prend des images et gère les modifications avec aplomb. Il existe également des ajouts qui offrent une intégration avec d'autres logiciels.

<http://getgreenshot.org/downloads/>