

<http://clg-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article11>



# Copie d'écran

- Du côté des disciplines - TICE Informatique -

Date de mise en ligne : jeudi 8 octobre 2009

---

**Copyright © Collège George SAND - 36400 LA CHÂTRE - Tous droits**

**réservés**

---

### Créer une image à partir de l'affichage de l'écran

#### Affichage, Copie d'écran

[[http://clg-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-sand-la-chatre/local/cache-vignettes/L250xH185/copie\\_ecran-9d9e9.jpg](http://clg-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-sand-la-chatre/local/cache-vignettes/L250xH185/copie_ecran-9d9e9.jpg)]

1. Afficher votre document à l'écran...
  2. Appuyer sur la touche "Imprimer" ou "Print Screen" ou "PrtScr"...
- Il ne se passe rien de visible, mais l'affichage de votre écran a été copié dans le presse papier.

[<http://clg-sand-la-chatre.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-sand-la-chatre/local/cache-vignettes/L32xH32/irfan-icon-e-4b732.gif>] **Récupération et traitement de l'image**

1. Démarrer IrfanView (ou un autre programme de traitement de l'image).
2. Edition - Coller : l'image de l'écran apparaît dans la fenêtre d'IrfanView
3. Avec la souris, sélectionner avec précision la zone à conserver.
4. Edition - Recadrer (ou Ctrl + Y).

#### Sauvegarde de l'image

##### Solution 1 : Enregistrer l'image pour la conserver en tant que fichier

1. Fichier - Enregistrer sous.
2. Choisir le dossier d'enregistrement (U : \...).
3. **.gif** pour un schéma avec peu de couleurs différentes, **.jpg** pour une photo.
4. Saisir le nom du fichier.
5. Enregistrer.

L'image peut être ensuite insérée dans un document...

##### Solution 2 : Copier-Coller l'image

1. Edition - Copier (ou Ctrl + C)
2. Basculer dans votre application (traitement de textes...)
3. Edition-Coller (ou Ctrl + V)