

CREER UNE IMAGE ACTIVE

Inkscape - extension XIA



est un logiciel libre d'édition de graphismes vectoriels.

Le format utilisé par l'application est le **SVG**. La version est celle de **0.91**

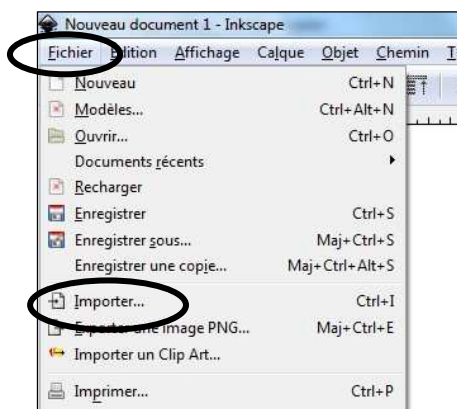
XIA
des



est un «outil auteur» qui, associé à Inkscape ou LibreOffice Draw, permet de réaliser images interactives en **HTML5**

1. IMPORTER UNE IMAGE

- ✓ Dans le menu déroulant « fichier », sélectionner la commande « importer » pour obtenir une image de fond

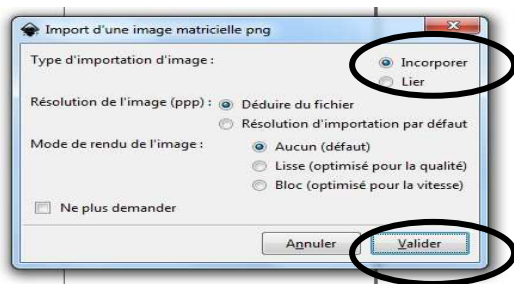


Le format de l'image importée est le JPG, PNG ou GIF



Image produite avec un logiciel de nuage de mots (Tagxedo ou wordle)

- ✓ Valider la proposition du type d'importation d'image : « incorporer »

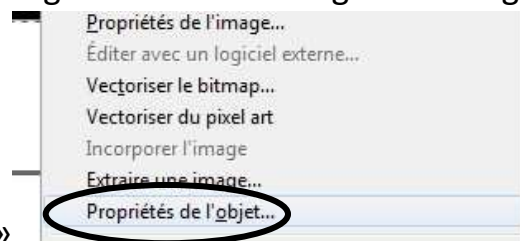


L'image est maintenant incorporée

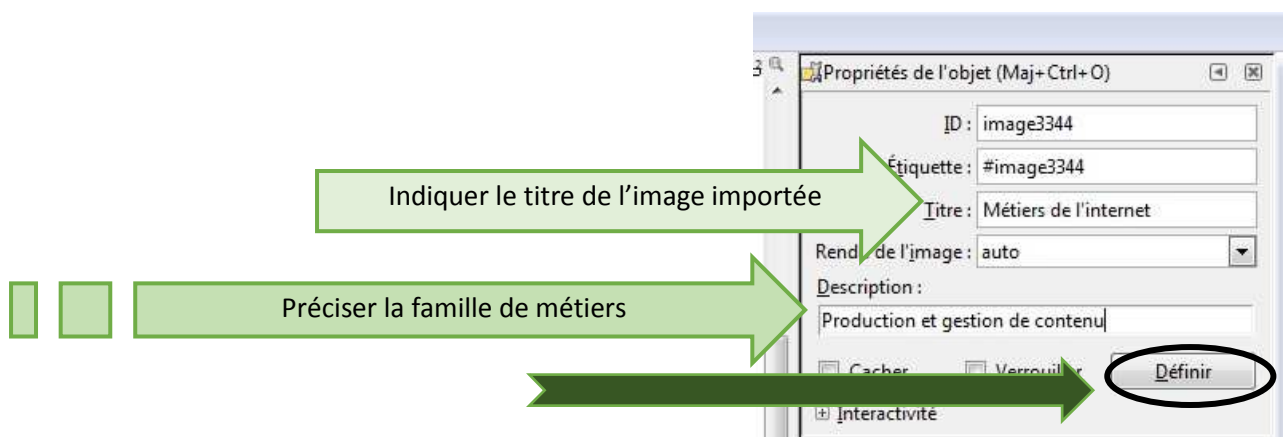


2. RENSEIGNER L'IMAGE IMPORTEE

- ✓ Il faut saisir le titre de l'information générale en renseignant l'image importée :



clic droit, « propriétés de l'objet »



3. INDIQUER LES METADONNEES DU DOCUMENT

- ✓ Sélectionner pour cela, dans le menu fichier, la commande « propriétés du document ».
 - Les deux onglets à renseigner seront : « métadonnées » et « licence ».



CC Paternité - Pas d'utilisation commerciale - Partage des conditions initiales à l'identique

URI:

Choisir le type de droit. Copier l'URL produite



Propriétés du document (Maj+Ctrl+D)

Propriétés du document (Maj+Ctrl+D)

Page Guides Grilles Magnétisme Couleur Programmation Métadonnées Licence

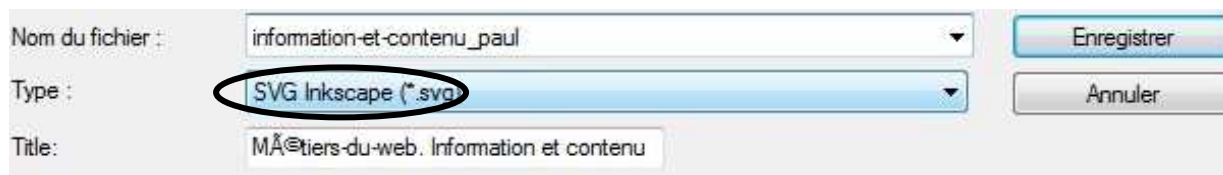
Entités Dublin Core

Titre	Métiers du numérique
Date :	
Créateur	Prénom
Droits	http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/
Éditeur :	
Identifiant :	
Source	http://www.metiers.internet.gouv.fr/
Relation :	
Langue principale :	
Mots clés	métier, internet

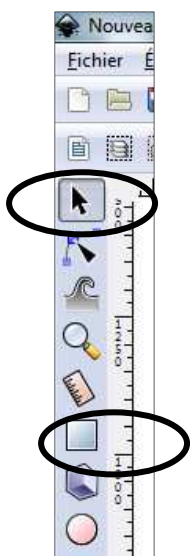
Coller l'URL copiée

4. ENREGISTRER LE DOCUMENT

- ✓ **Créer d'abord** un dossier dans le dossier métiers du web
- ✓ Nommage : « image-active_prénom »
- ✓ Vérifier le format : SVG



5. DEFINIR L'OBJET et LE TRACER



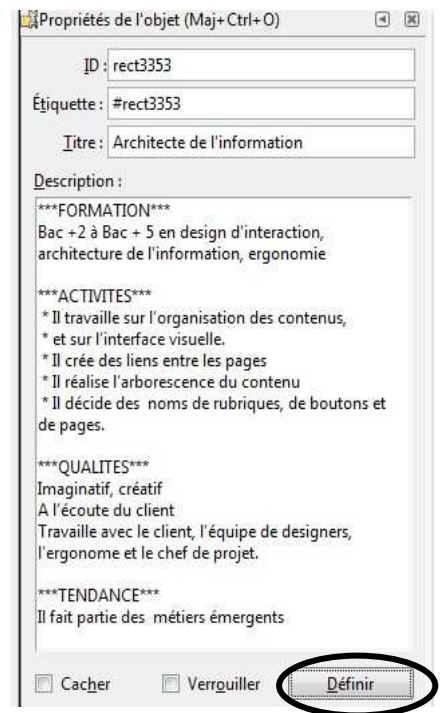
Choisir la commande « rectangle » ou « cercle » à tracer sur l'objet cible.

Clic droit sur le rectangle tracé. Sélectionner « propriétés de l'objet » et renseigner ces propriétés avec les **informations** et **commentaires** sélectionnés auparavant.

Pour changer de commande, utiliser la flèche noire

6. SAISIR LES COMMENTAIRES – VERIFIER LE CODE

- ✓ Renseigner le titre. Ajouter la description à partir du tableau préparé avec la prise de notes.
- ✓ Utiliser le signe * pour la mise en valeur
- ✓ *** gras ***
- ✓ * pour la liste
- ✓ Des liens ou vidéos peuvent être insérés



- ✓ Renouveler autant de fois que d'objets à renseigner

Astuce :

Pour rendre une sélection transparente : sélectionner l'objet, choisir dans la barre d'outils le menu « objet », « remplissage et détour »,

7. TRANSFORMER LE DOCUMENT EN IMAGE ACTIVE

- ✓ Utiliser pour cela le menu de la barre d'outils :
 - « Extension »,
 - « divers », « xia edu »

- ✓ Choisir un format d'export : ici avec des boutons



- ✓ Cinq fichiers sont générés : ouvrir avec le navigateur

Clic droit, ouvrir avec...
Choisir firefox mozilla

Image sauvegardée qui sera utilisée pour ouvrir à nouveau l'image avec Inkscape dans le but de la modifier

7 bis. TRANSFORMER LE DOCUMENT EN IMAGE ACTIVE (version bis)

✓ 2 actions sont à conduire

La première : Double clic sur le 1, pour retrouver et ouvrir le dossier où est enregistré l'image

La deuxième : Choisir le format d'export pour générer l'image active



8. VERIFIER LE RESULTAT PARTICULIEREMENT AU NIVEAU
DU CODE (gras, liste)

9. POUR ALLER PLUS LOIN : Ajouter un lien, une image ou
du son dans les propriétés de l'objet

1. Ajouter un lien hypertexte ou une video you tube


Description :

FORMATION
* Bac +2 à Bac + 5 en design d'interaction,
[[http://www.metiers.internet.gouv.fr/
architecture de l'information](http://www.metiers.internet.gouv.fr/architecture%20de%20l'information)], ergonomie
[[https://youtu.be/XEcrHYMxIIk/](https://youtu.be/XEcrHYMxIIk) video metier]

[
<https://www.youtube.com/watch?v=XEcrHYMxIIk/>
espace
mot hypertexte
]

✓ Pour vérification



Astuce « [» se fait avec les touches Alt Gr et la
touche 

2. Ajouter une image

Dans « *description* »

[.../nom du fichier de l'image.pdf]