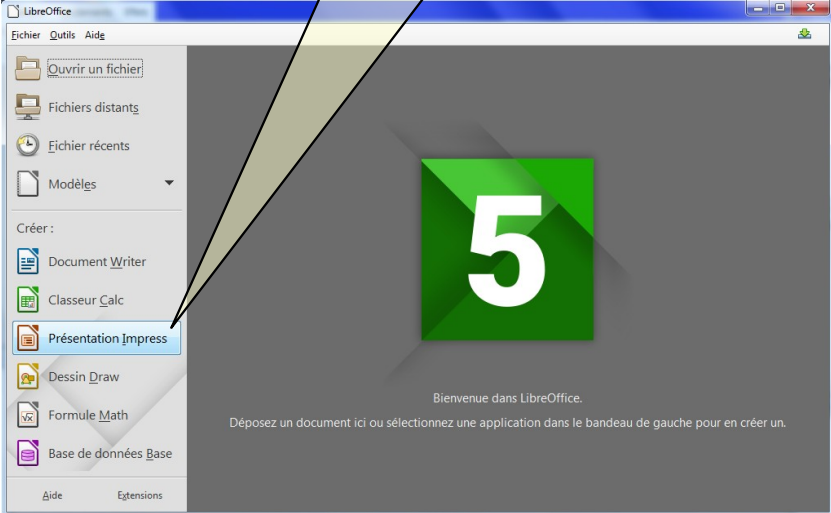


Faire une présentation avec Impress

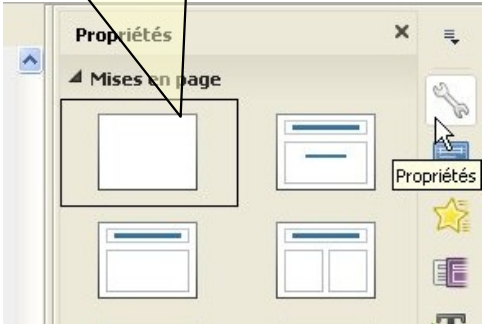
Lancer LibreOffice Impress



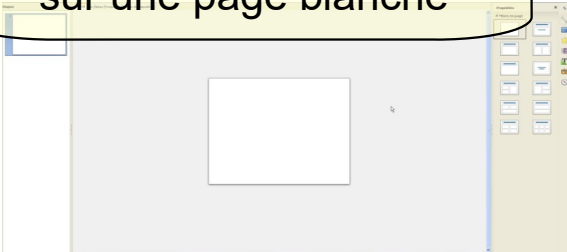
Sélectionner Présentation Impress



Dans « Propriétés » Sélectionner page blanche

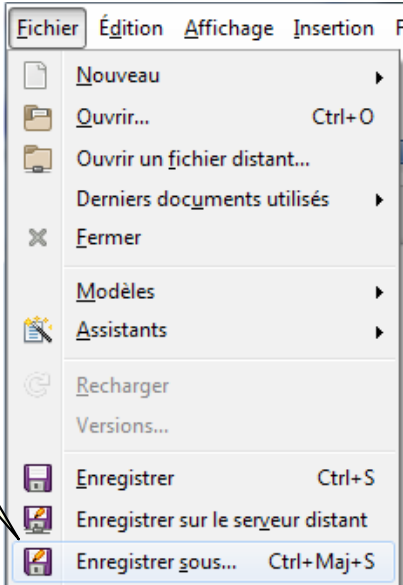


Vous démarrez donc sur une page blanche

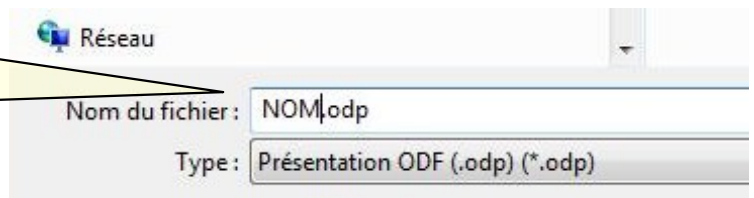


Sélectionner Fichier > Enregistrer sous...

Enregistrer votre fichier dans dossier facile à retrouver (Par exemple : Téléchargement Ou MesDocuments)



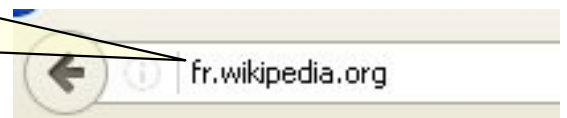
Dans Nom de fichier
mettre votre Nom
puis Enregistrer



Lancer Mozilla Firefox
(ou un autre navigateur)



Dans la barre d'adresse écrire
fr.wikipedia.org
Puis taper sur « Enter »



Dans la barre de recherche
Écrire le nom de votre recherche : pont
Puis taper sur « Enter »

Pont sur wikipedia



Vous disposez de nombreuses informations sur les ponts

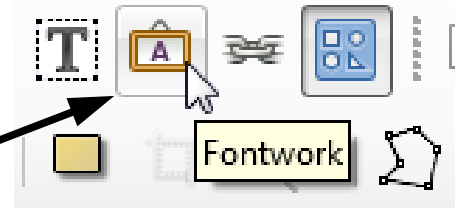
Choisir un pont à représenter

Ponts remarquables : https://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_de_ponts_remarquables
Ponts en France : https://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_de_ponts_de_France
Infos et images sur structurae : <https://structurae.net/fr/ouvrages/ponts>

Prendre une image sur wikipedia

**ATTENTION : ne pas prendre des images trop grandes.
Le fichier obtenu sera trop gros et vous ne pourrez
pas le télécharger...**

**Retourner dans Impress en utilisant la barre de tâche (en bas de l'écran)
Faire la première diapositive :**



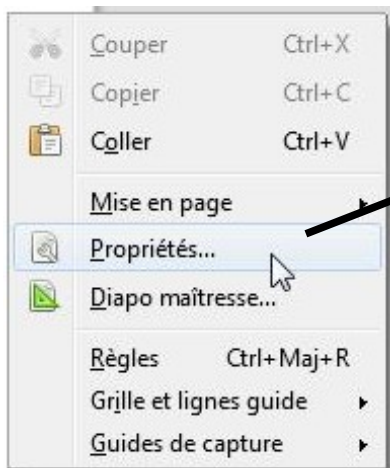
**Choisir le Fontwork, la police, la couleur, la taille, etc.
Double cliquer dessus pour écrire : Le pont de**



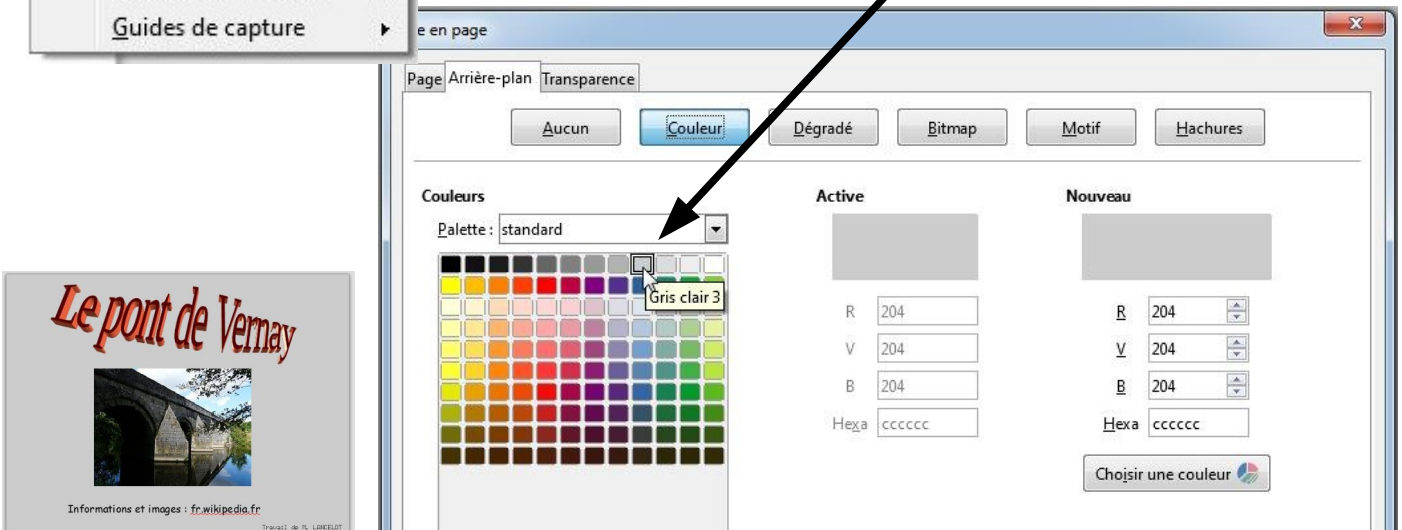
Image Copier-coller de wikipedia



Effectuer un clic-droit sur la diapositive > Demander Propriétés...



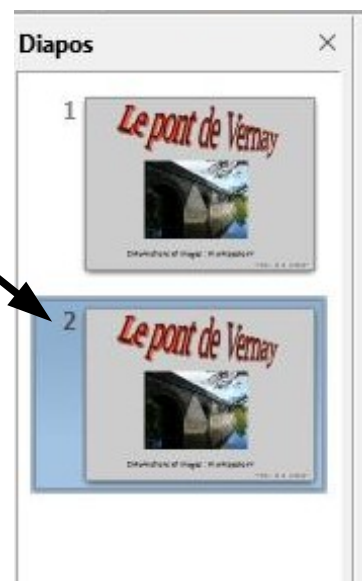
**Onglet Arrière-plan > Propriétés
Choisir une couleur d'arrière-plan**



Dans le volet des diapositives, la diapo1 est dupliquée

La duplication permet de garder le fontwork et la police....

Attention : garder la même structure pour toutes les diapos....
Police, couleur, fontwork...



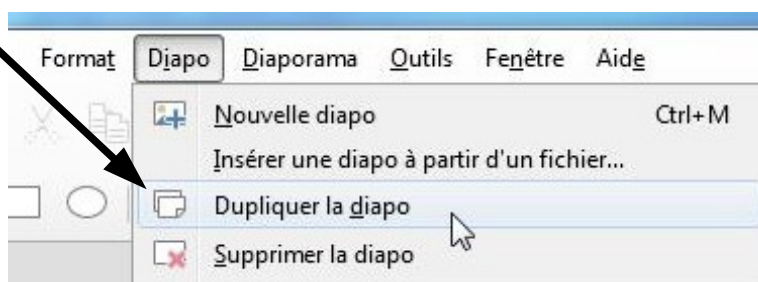
Vous devez réaliser la diapo suivante

Cependant, en fonction de vos documents de recherches, le plan pourra évoluer.

Disposer le texte pour remplir correctement la diapositive

Vous venez de réaliser la diapositive 2

Insertion d'une 3° diapo en dupliquant la diapositive.



La situation géographique

Le pont est situé dans le département des Deux-Sèvres, sur la commune d'Airvault.



Travail de M. LANCELOT

Respecter le plan...

Le plan

- La situation géographique,
- La date de construction, les architectes,
- Le type et sa fonction,
- Les principales mesures,
- La construction.

Travail de M. LANCELOT

La date de construction, les architectes

Le pont du Vernay a été construit au moyen âge.

On situe sa construction entre la seconde moitié du XIIe siècle et avant 1242.

L'architecte n'est pas connu.

Travail de M. LANCELOT

Garder la même police d'écriture, les mêmes couleurs... pour toutes les diapos....

Se relire

Il faut être clair et court :

1 idée = 1 phrase

Faire des sauts de lignes

Pas de copier coller

Le type et sa fonction

Le pont de Vernay est un pont routier en arc doté de onze arches.

Il franchit le Thouet et débouche sur une route allant à Bressuire.

Travail de M. LANCELOT

Les principales mesures

Il est long de 120 mètres et il est composé de 11 arches.



Travail de M. LANCELOT

Respecter le plan...

Le plan

- La situation géographique,
- La date de construction, les architectes,
- Le type et sa fonction,
- Les principales mesures,
- La construction.

Travail de M. LANCELOT

La construction

Le pont de Vernay est un pont en maçonnerie.

Les matériaux constitutifs des voûtes sont des pierres taillées.

L'édifice est classé au titre des monuments historiques en 1868

Travail de M. LANCELOT

Garder la même police d'écriture, les mêmes couleurs... pour toutes les diapos....

Se relire

Il faut être clair et court :

1 idée = 1 phrase

Faire des sauts de lignes

Pas de copier coller

Le pont de Vernay

Diaporama réalisé

Le vendredi 20 mars 2020

Par Nom, Prénom

Travail de M. LANCELOT

Terminer le diaporama avec une diapositive finale

ATTENTION

Eviter les ponts disposant de peu d'informations ou de peu d'images sur wikipedia

Pour effectuer les copier-coller d'images, utiliser uniquement les vignettes disponibles
Effectuer un clic-droit sur la vignette de wikipedia

Pont du Vernay 46° 49′ 09″ N, 0° 08′ 46″ O

Cet article est une ébauche concernant les Deux-Sèvres et les monuments historiques français.
Vous pouvez partager vos connaissances en l’améliorant (comment ?) selon les recommandations des projets correspondants.

Le **pont du Vernay** ou **de Vernay** est un pont situé à Airvault, en France¹.

Sommaire [masquer]

- Description
- Localisation
- Historique
- Annexes
 - Articles connexes
 - Liens externes
 - Références

Description [modifier] [modifier le code]

Le pont du Vernay est un pont routier en arc doté de onze arches.

Localisation [modifier] [modifier le code]

Le pont est situé dans le département français des Deux-Sèvres, sur la commune d'Airvault. Il franchit le Thouet en amont du bourg.

Historique [modifier] [modifier le code]

Le pont date du moyen Âge.

¹ L'édifice est classé au titre des monuments historiques en 1862¹.

Pont du Vernay

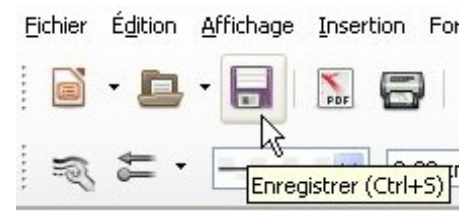
Ouvrir le lien dans un nouvel onglet
Ouvrir le lien dans une nouvelle fenêtre
Ouvrir le lien dans une fenêtre de navigation privée
Type
Marque-page sur ce lien
Cons Enregistrer la cible du lien sous...
Prop Enregistrer le lien dans Pocket
Fran Copier l'adresse du lien
Stat Afficher l'image
patri Copier l'image
Copier l'adresse de l'image

Si vous prenez des images trop « grosses »
votre fichier sera trop volumineux...

- **Utiliser des textes simples**
- **Utiliser des tirets et des sauts de lignes dans vos textes**
- **Pas de copier/coller de texte**
- **Respecter les polices/tailles/fontworks**
- **Choisir des couleurs agréables**
- **Limiter les transitions/animations**

Ne pas oublier d'enregistrer votre travail

Vous pouvez vérifier
votre diaporama
(Taper F5)
Dérouler le diaporama
avec les flèches
directionnelles du
clavier

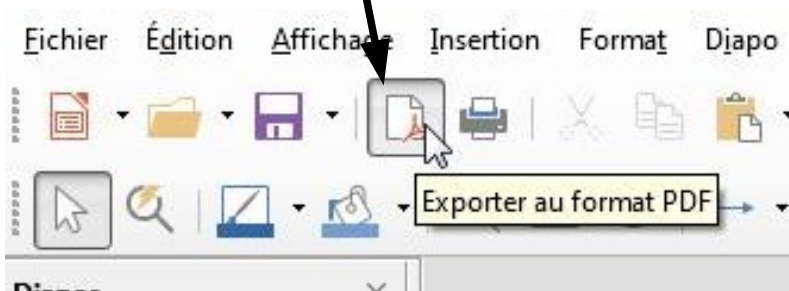


Les diapos disponibles sont
dans le volet (à gauche) :



► Pour transformer un dossier en pdf

Cliquer sur Exporter au
format PDF



Garder le nom d'origine
et positionner dans le
même dossier
que le fichier Impress

