

# Initiation aux logiciels de présentation

## Généralités

La notion de Présentation (comprendre présentation assistée par ordinateur) désigne les logiciels permettant de faire des présentations sous forme de diaporamas.

L'élaboration de diaporamas peut s'effectuer à partir de logiciels installés sur l'ordinateur, exemple Powerpoint et Impress, qui sont intégrés dans des suites bureautiques, mais il existe aussi de nombreuses applications en ligne le permettant, avec plus ou moins de fonctions.

# Principaux logiciels de présentation



Powerpoint de la suite Microsoft Office



Impress de la suite OpenOffice



Impress de la suite LibreOffice



Scribus, distribué sous licence libre GNU GPL  
Il fonctionne nativement sur les systèmes UNIX,  
Linux, Mac OS X, Windows et OS/2.

# Principaux logiciels de présentation, en ligne



Google Slides de la suite Google Documents  
accessible par le Drive de votre compte Google



Powerpoint de la suite Microsoft Online,  
accessible par votre compte Microsoft

Il existe également d'autres logiciels et applications en ligne permettant de réaliser des diaporamas

Ex, logiciels FastStone Image Viewer, PhotoStage ...

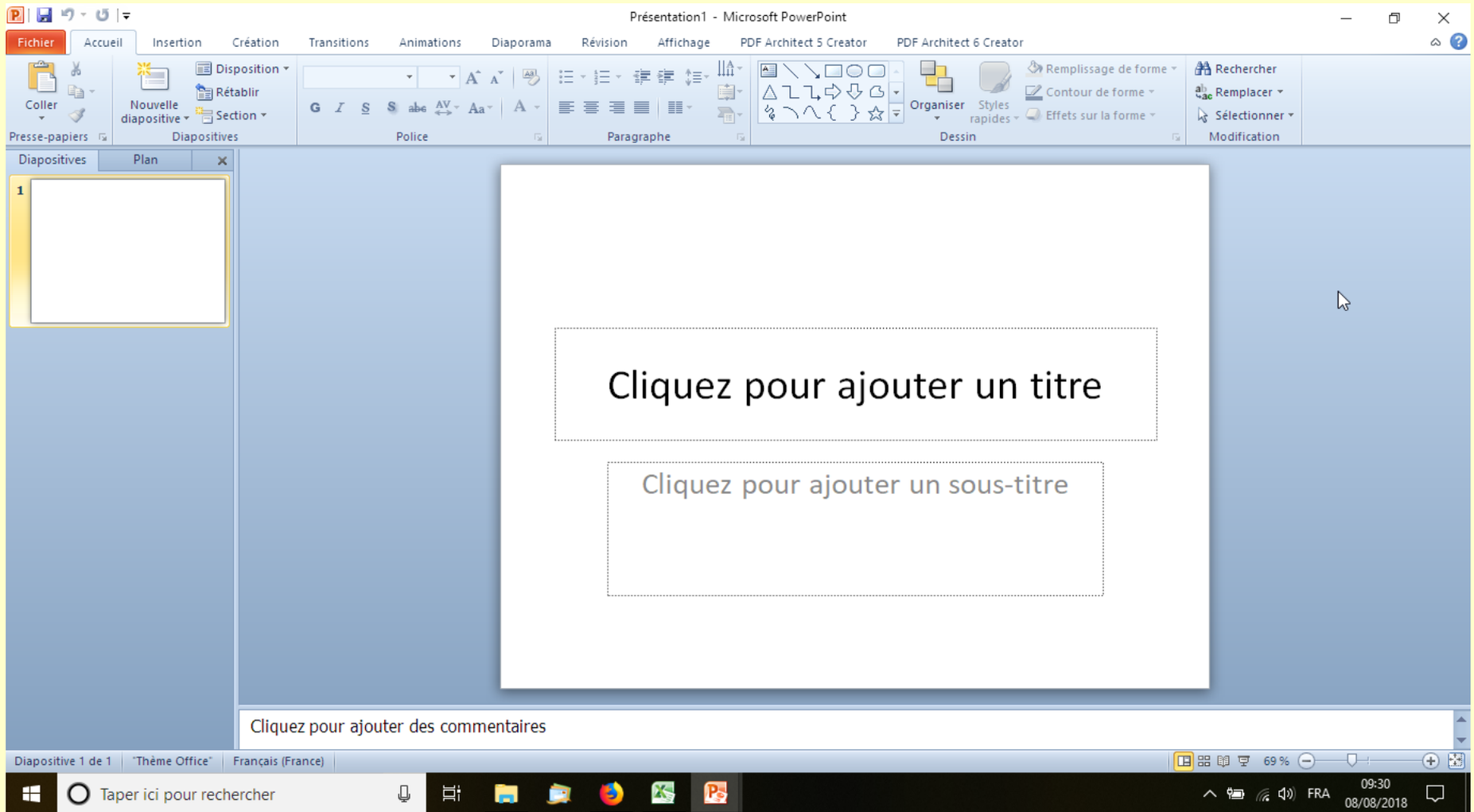
Applications en ligne Kizoa, Comboost, Photoshow, Slides, Vuvox ...

# Initiation aux logiciels de présentation

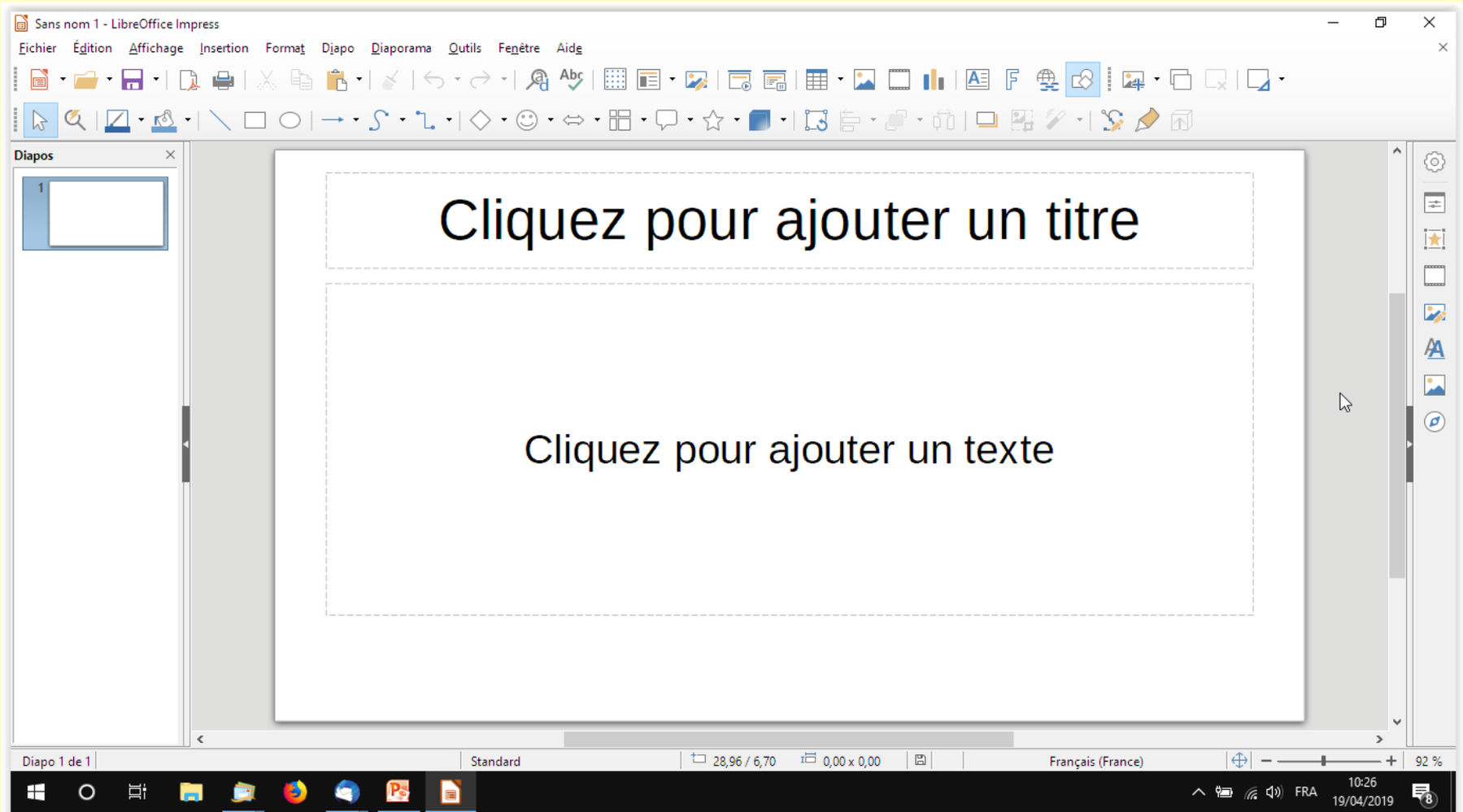
## Bases pour utiliser Powerpoint et Impress

- Vue générale des fenêtres Powerpoint et Impress
- Principes généraux de saisie et modifications
- Les transitions et les animations
- Principes de présentation et d'animation d'un diaporama
- Les menus de Powerpoint 2010 et Impress

# Fenêtre Powerpoint (Office 2010)



# Fenêtre Impress (LibreOffice)



## Principes de saisie dans les logiciels de présentation

Un diaporama se compose d'un ensemble ordonné de diapositives réalisées à partir de feuilles vierges ou de modèles proposés.

Une transition est le passage d'une diapositive à une autre. Des effets visuels pour les transitions sont proposés (dissolution, balayage à gauche, etc.).

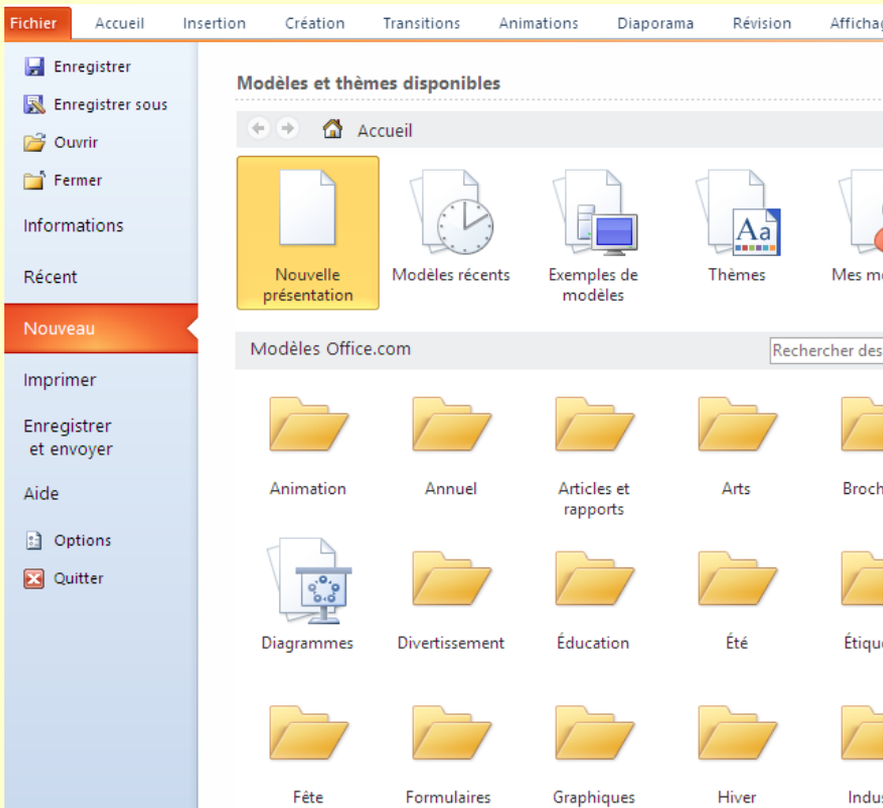
La construction d'une diapositive se réalise en insérant des éléments graphiques sur une feuille.

Ces éléments, de différents types, sont modifiables de différentes manières : position, taille, aspect... Et ils peuvent être animés grâce à des fonctions spécifiques

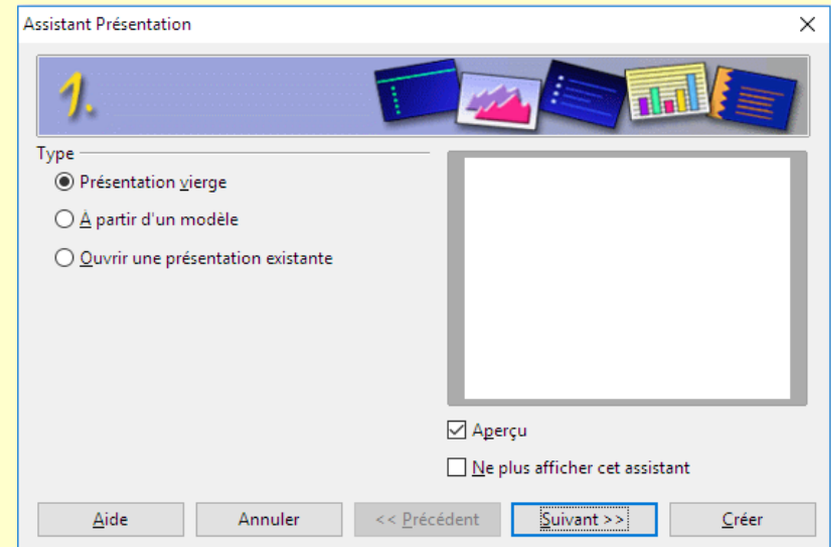
# Principes de saisie dans les logiciels de présentation

## Les propositions de modèles

### Powerpoint



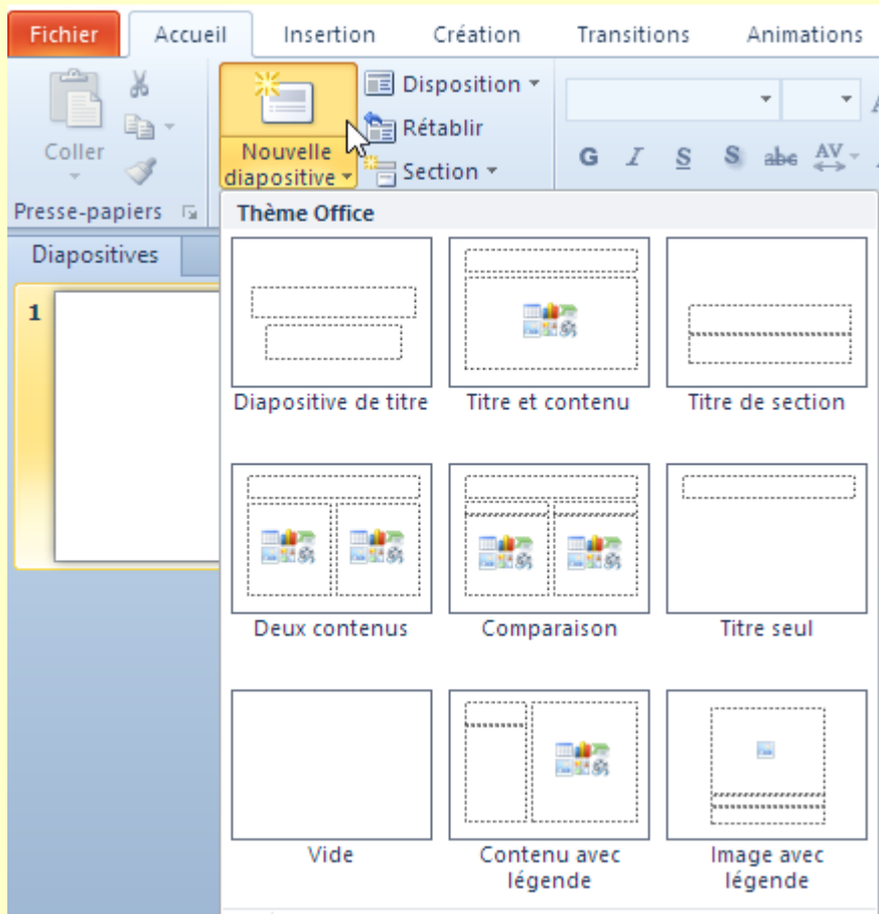
### Impress (OpenOffice)



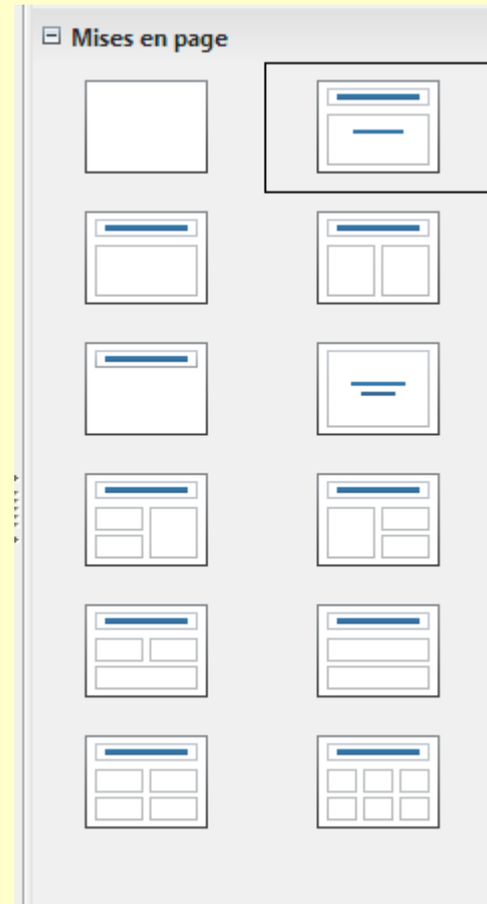
# Principes de saisie dans les logiciels de présentation

## Les propositions de mise en page

### Powerpoint



### Impress



# Principes de saisie dans les logiciels de présentation

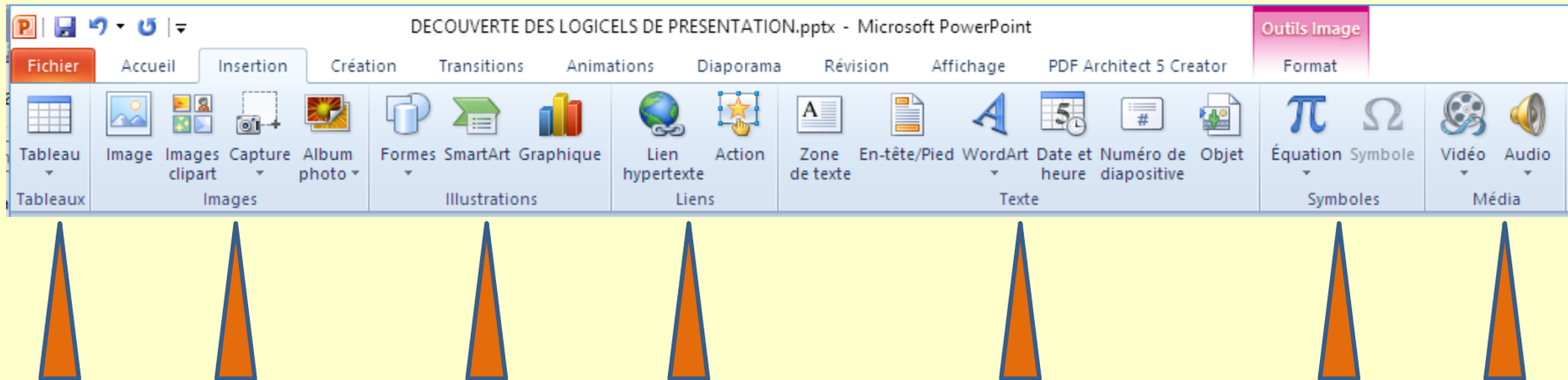
## Insertion d'éléments graphiques

### Types d'éléments pouvant être insérés dans une diapositive

- ↪ du texte
- ↪ des dessins :
  - formes de bases (lignes, flèches, rectangles, ellipses, trapèzes ...)
  - formes des symboles (lune, frimousse, pièce de puzzle...)
  - organigrammes
- ↪ des images importées
- ↪ des hyperliens
- ↪ des objets 3D
- ↪ des objets animés
- ↪ des vidéos, des sons
- ↪ des formules mathématiques
- ↪ des champs pour l'insertion automatique de date, de numéros de page; effet de titre ...
- ...

# Principes de saisie dans les logiciels de présentation

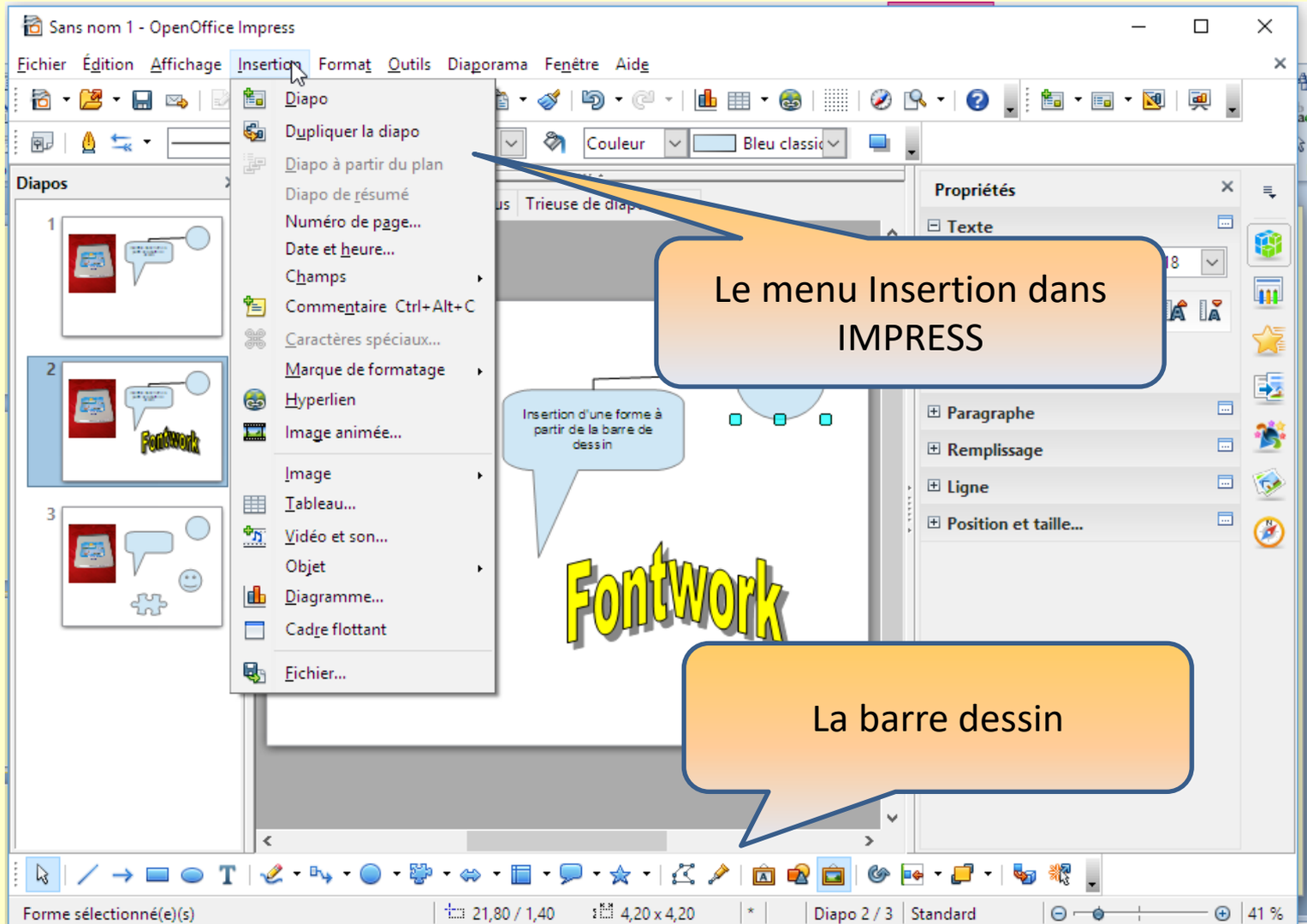
## Insertion d'éléments graphiques



Le menu Insertion dans  
POWERPOINT

# Principes de saisie dans les logiciels de présentation

## Insertion d'éléments graphiques

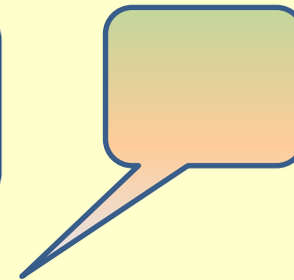
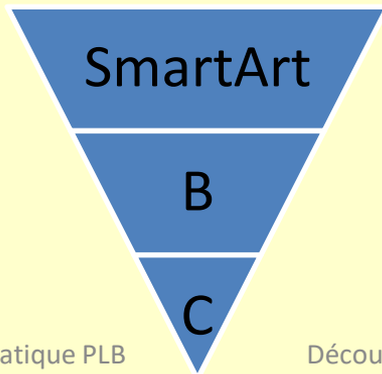
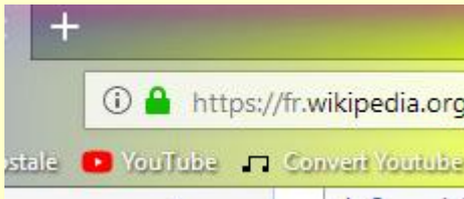


# Exemples d'éléments pouvant être insérés dans une diapositive

Cadres comportant du texte qui peut être formaté à souhait



Marque	Modèle	Année



Word Art

## Modification des éléments

Les éléments peuvent être manipulés :

- > déplacement
- > rotation
- > alignement
- > modification de taille
- > disposition en profondeur (cas où les éléments se superposent) ;  
connexion et déconnexion pour les connecteurs inter-dessins ...

Selon les éléments, leurs propriétés peuvent être changées :

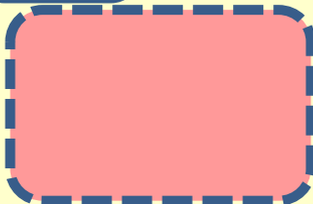
- > épaisseur des lignes et des contours ;
- > texte associé à l'élément ;
- > couleur de contour, couleur de remplissage ...

# Exemples de modifications d'éléments insérés dans une diapositive

Cadres **comportant** du texte qui peut être formaté à souhait



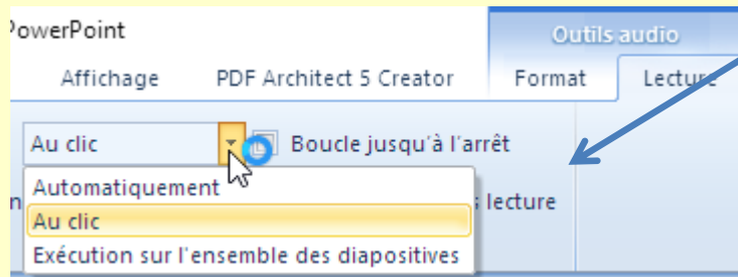
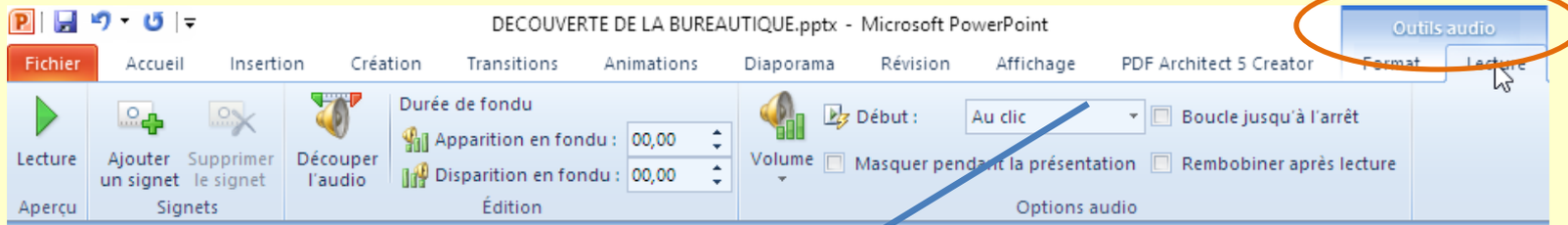
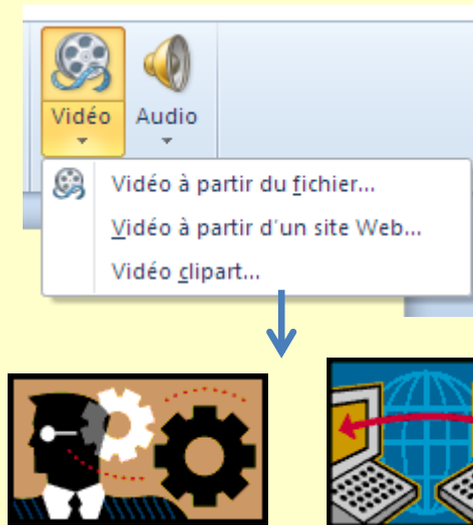
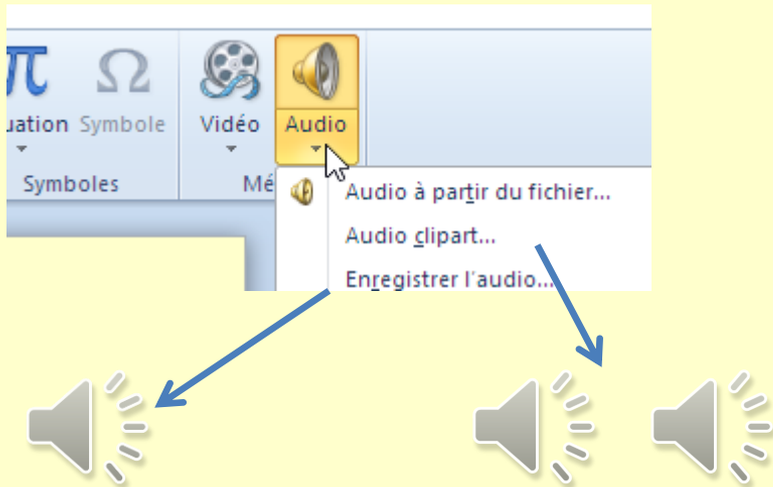
Gwin  
Zegal



Word Art

Word Art

# Les insertions Audios et Vidéos

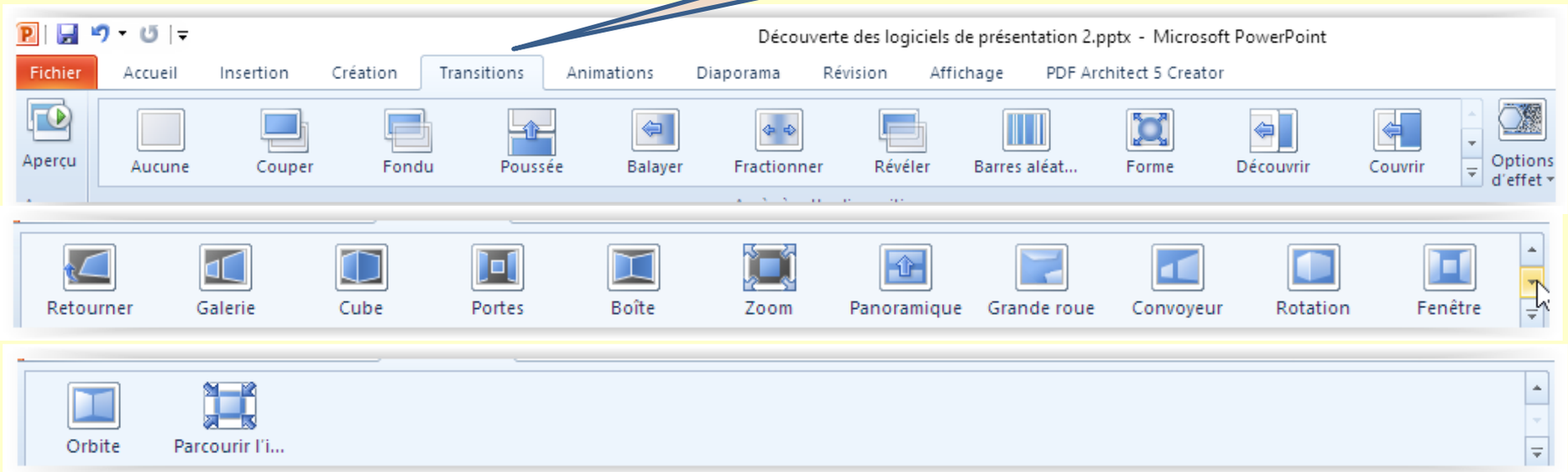


# Transitions et Animations

## Les transitions (1/2)

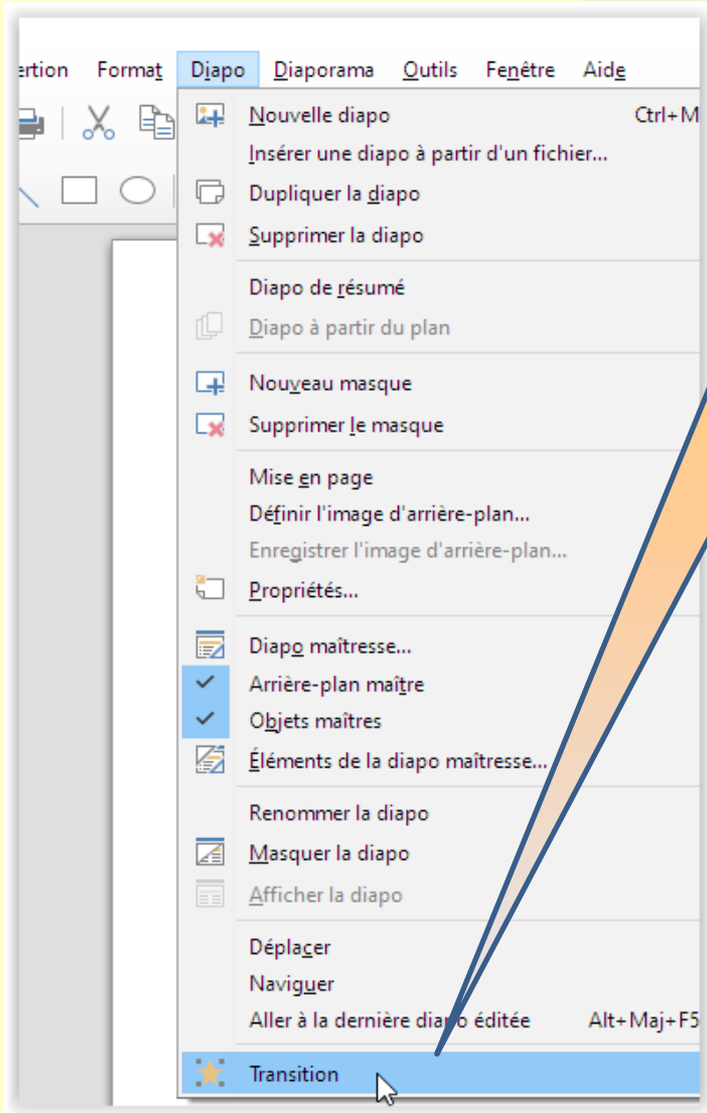
Elles permettent de créer des effets à l'apparition des diapos

Accessibles par le menu  
« Transitions » dans Powerpoint



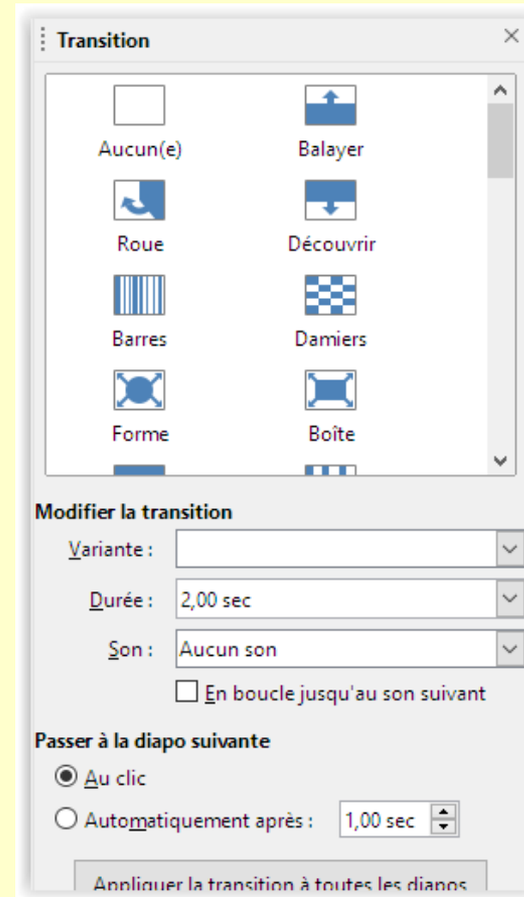
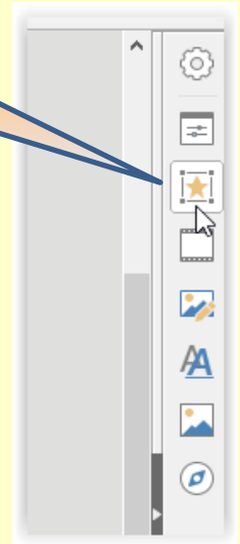
# Transitions et Animations

## Les transitions (2/2)



Accessibles par le menu  
« Diapo » dans Impress

Ou par cette icône  
dans le menu de la  
barre latérale



# Transitions et Animations

## Les animations (1/2)

Elles permettent de créer des effets spéciaux sur chacun des éléments insérés dans une diapo, avec différents réglages concernant le déclenchement, l'ordre, et la durée des effets

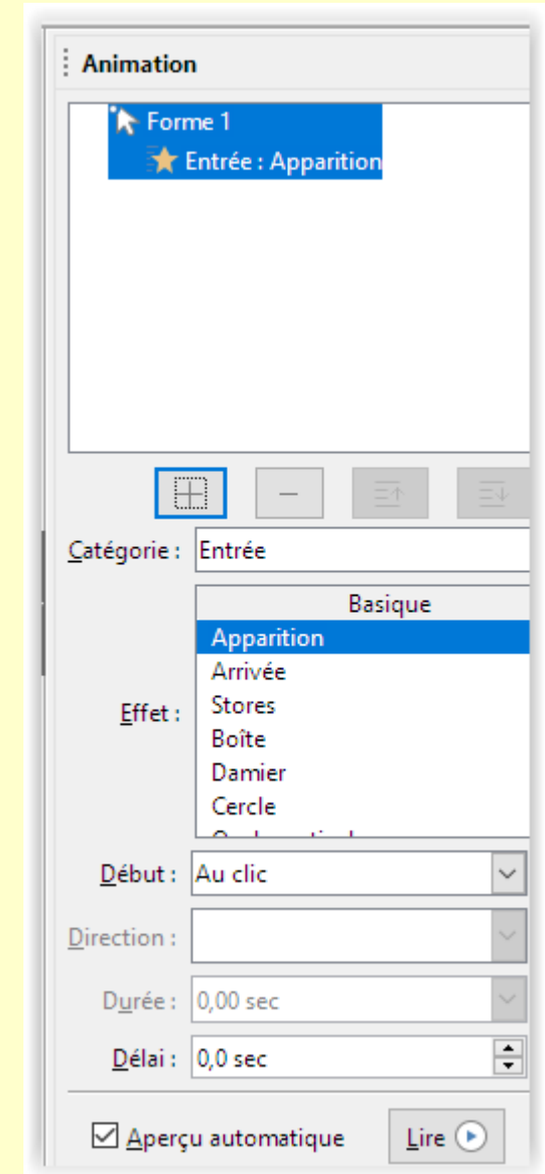
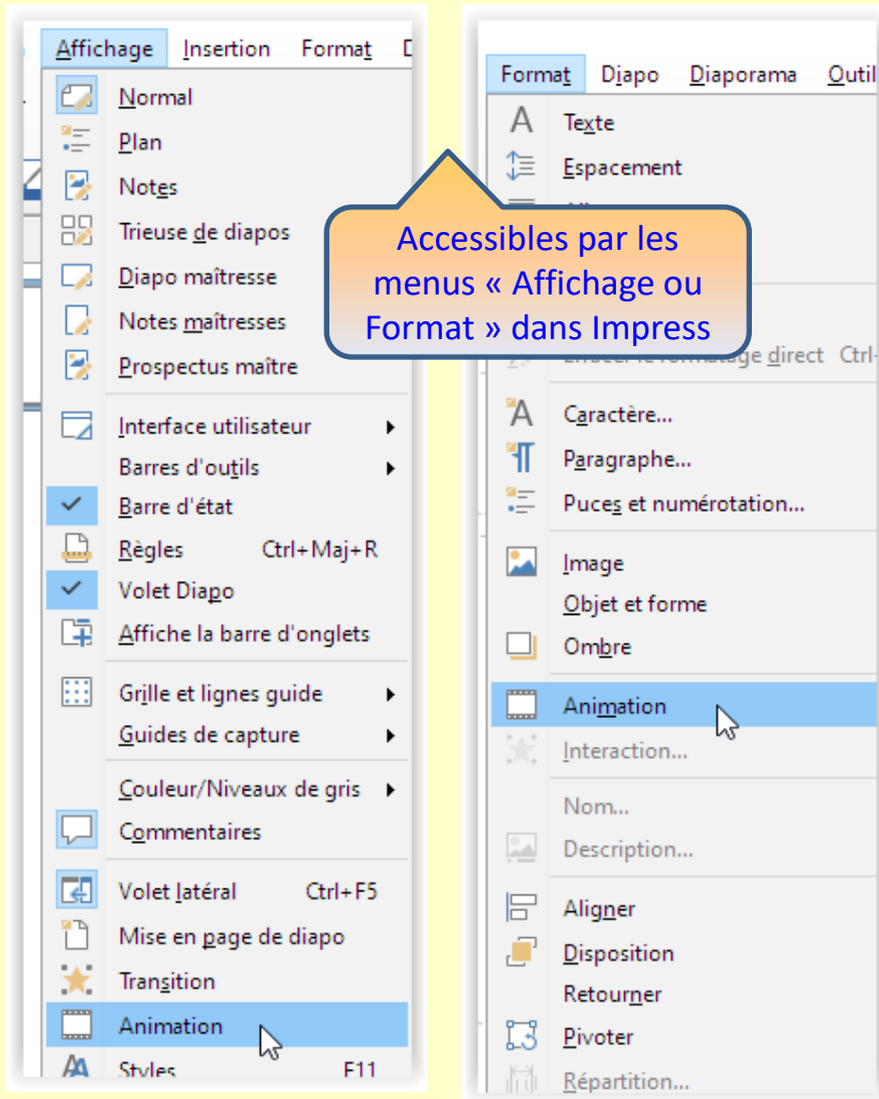
The screenshot displays the Microsoft PowerPoint interface with the 'Animations' ribbon selected. The ribbon contains several groups of animation effects, each represented by a star icon. The first group includes 'Aucune', 'Apparaître', 'Estomper', 'Entrée brusque', 'Flottant ent...', 'Fractionner', 'Balayer', and 'Forme'. The second group includes 'Roue', 'Barres aléat...', 'Agrandir et ...', 'Zoom', 'Rotation', 'Rebondir', 'Impulsion', and 'Impulsion c...'. The third group includes 'Chanceler', 'Rotation', 'Agrandir/rét...', 'Désaturer', 'Assombrir', 'Éclaircir', 'Transparence', and 'Couleur de l...'. The fourth group includes 'Couleur co...', 'Couleur du ...', 'Couleur de ...', 'Couleur de ...', 'Couleur de ...', 'Souligné', 'Flash marqué', and 'Faire ressort...'. The fifth group includes 'Vague', 'Disparaître', 'Estomper', 'Sortie brusq...', 'Flottant sor...', 'Fractionner', 'Balayer', and 'Forme'. The sixth group includes 'Roue', 'Barres aléat...', 'Rétrécir et f...', 'Zoom', 'Rotation', 'Rebondir', 'Lignes', and 'Courbes'. The seventh group includes 'Tours', 'Formes', 'Boucles', and 'Chemin per...'. A callout box points to the 'Animations' tab, stating 'Accessibles par le menu « Animations » dans Powerpoint'. Another callout box points to the 'Options d'effet' dropdown menu, stating 'Accès aux animations par menu déroulant'. The title bar of the window reads 'Découverte des logiciels de présentation 2.pptx - Microsoft PowerPoint'.

Accessibles par le menu « Animations » dans Powerpoint

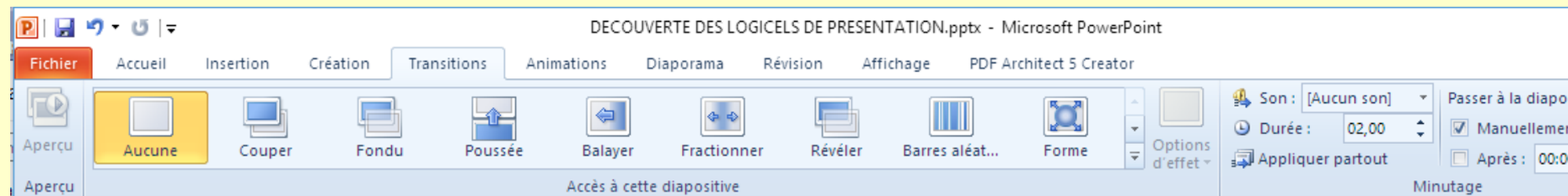
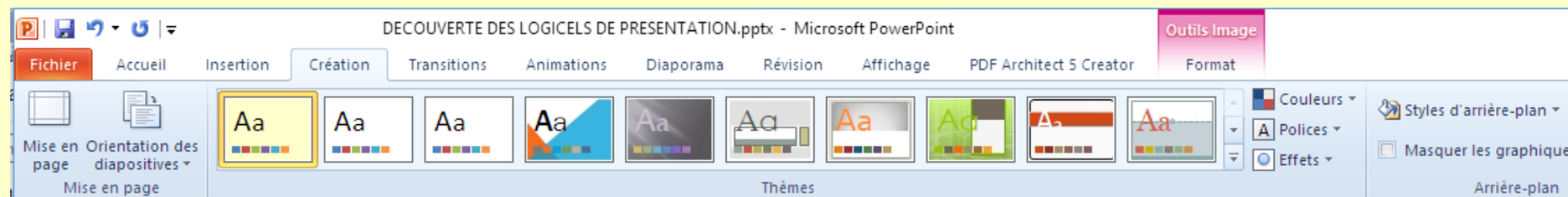
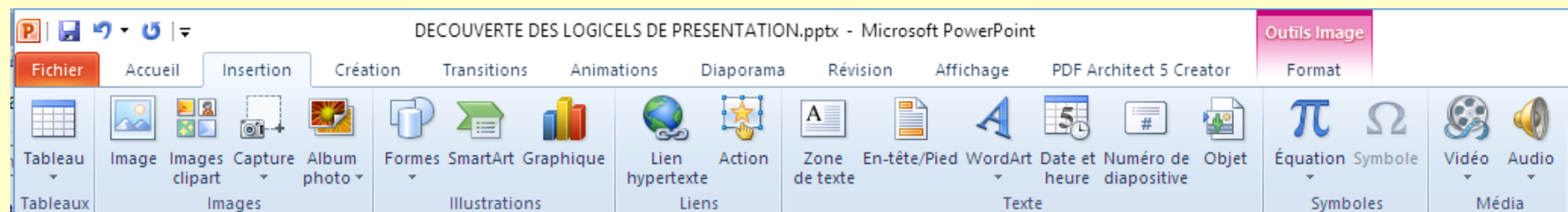
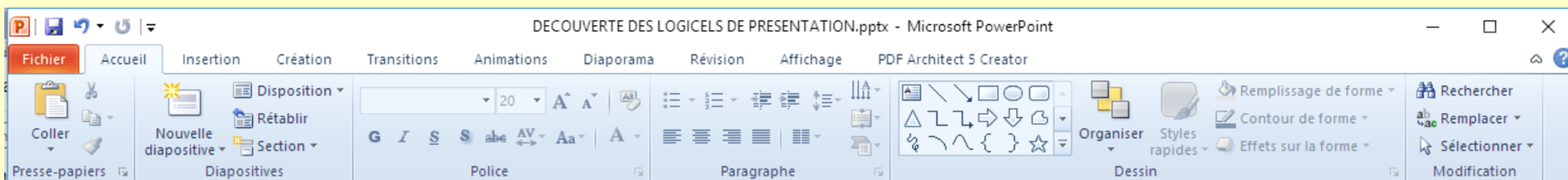
Accès aux animations par menu déroulant

# Transitions et Animations

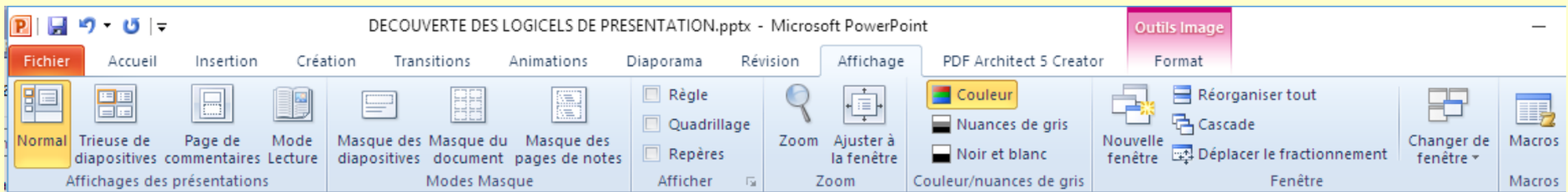
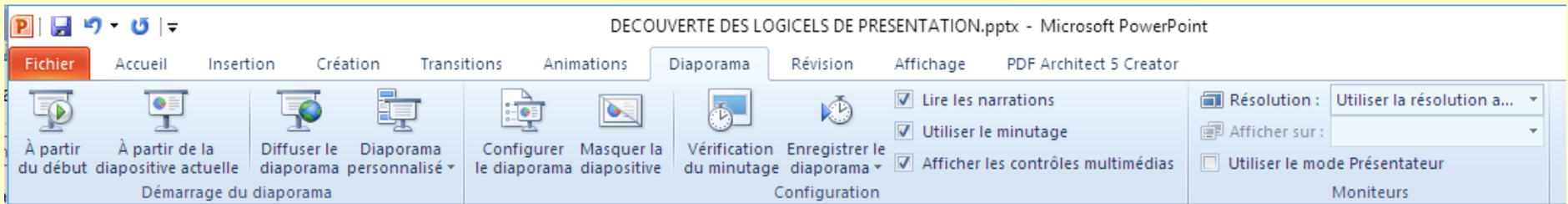
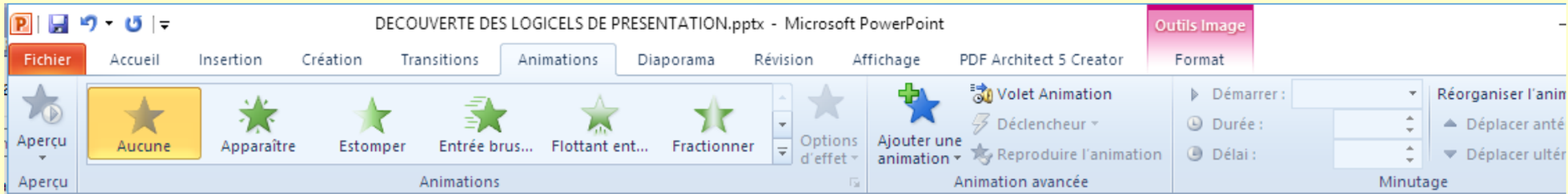
## Les Animations (2/2)



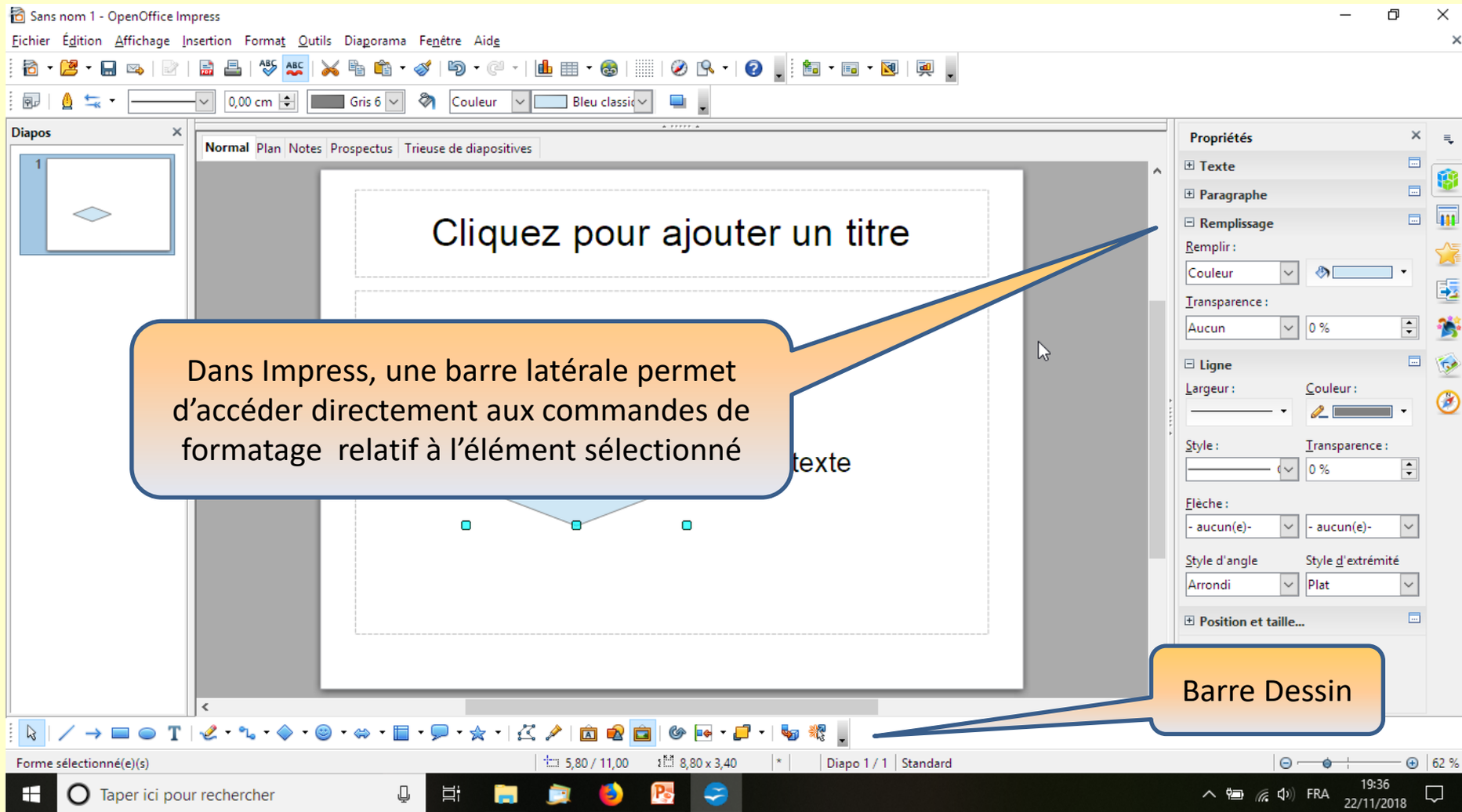
# Les menus Powerpoint 1/2



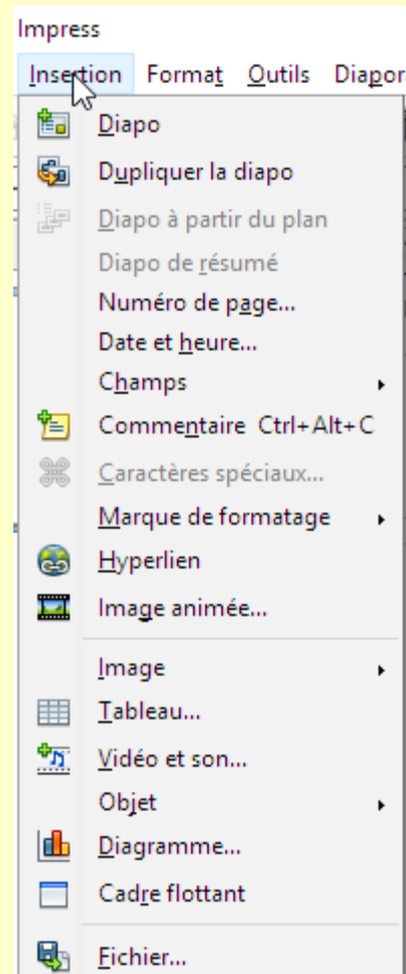
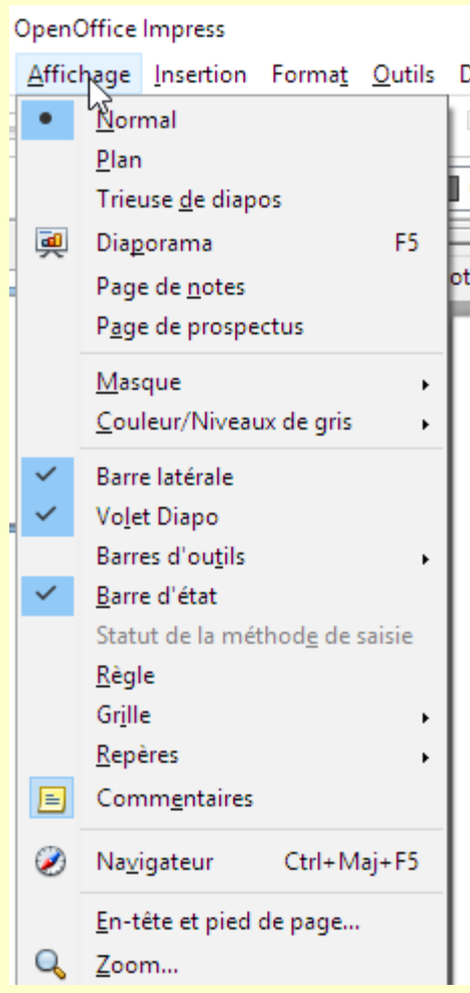
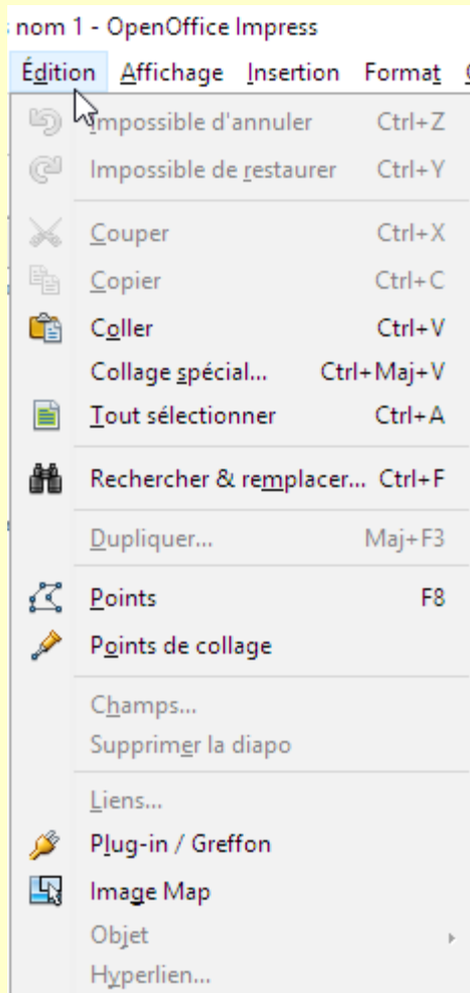
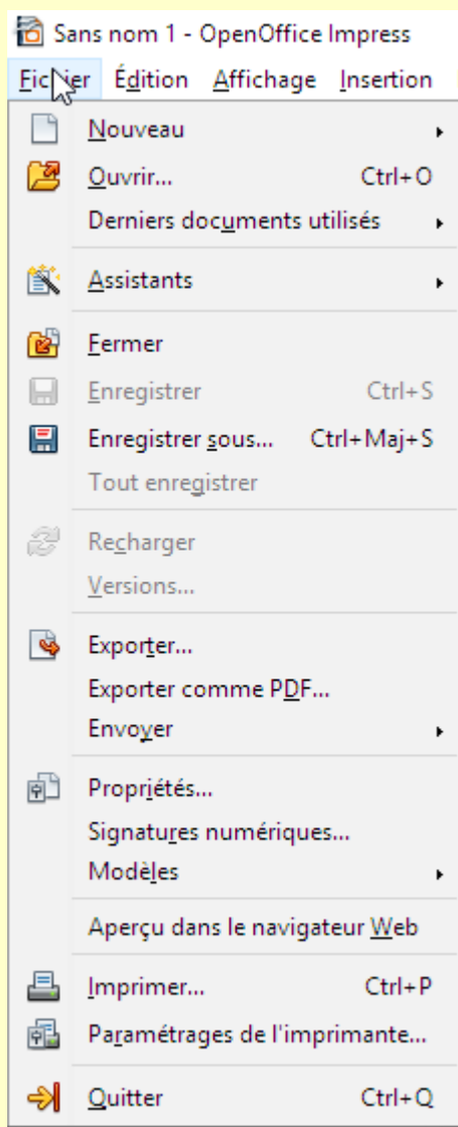
# Les menus Powerpoint 2/2



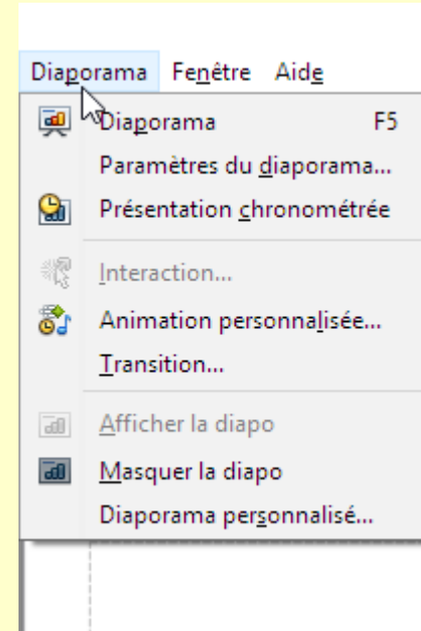
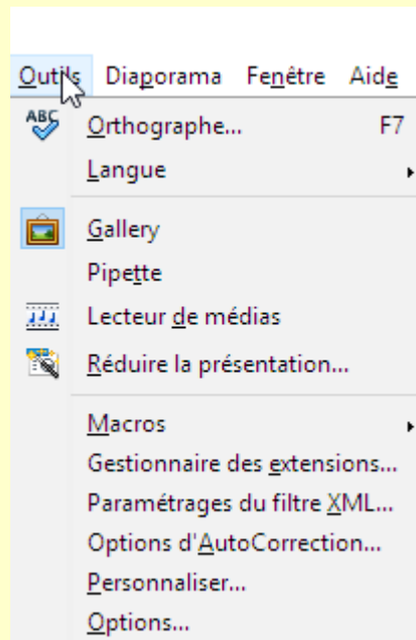
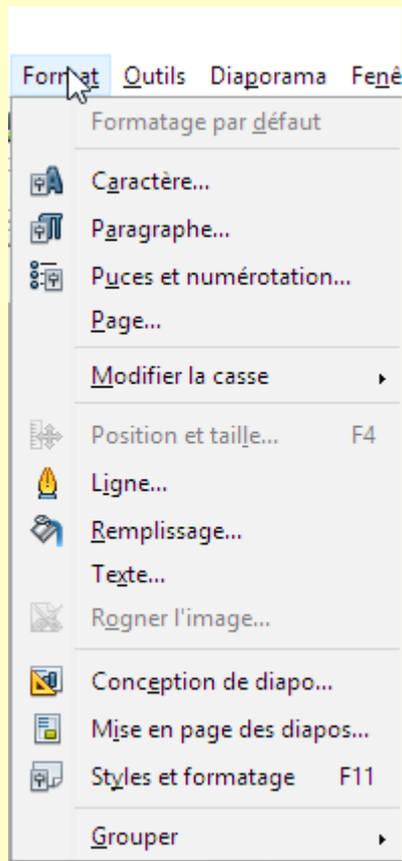
# Les menus Impress 1/3



# Les menus Impress 2/3



# Les menus Impress 3/3



# Documentation (extraits)

Documentation Apache OpenOffice

<http://www.openoffice.org/fr/Documentation/>

Documentation LibreOffice

<https://fr.libreoffice.org/get-help/documentation/>

Divers site de formation

<https://cours-informatique-gratuit.fr/cours/powerpoint-creer-ma-premiere-presentation/>

<https://support.office.com/fr-fr/article/T%c3%a2ches-de-base-pour-la-cr%c3%a9ation-d-une-pr%c3%a9sentation-PowerPoint-EFBBC1CD-C5F1-4264-B48E-C8A7B0334E36>

Modèles Powerpoint

<http://www.modeles-powerpoint.fr/>

**FIN**