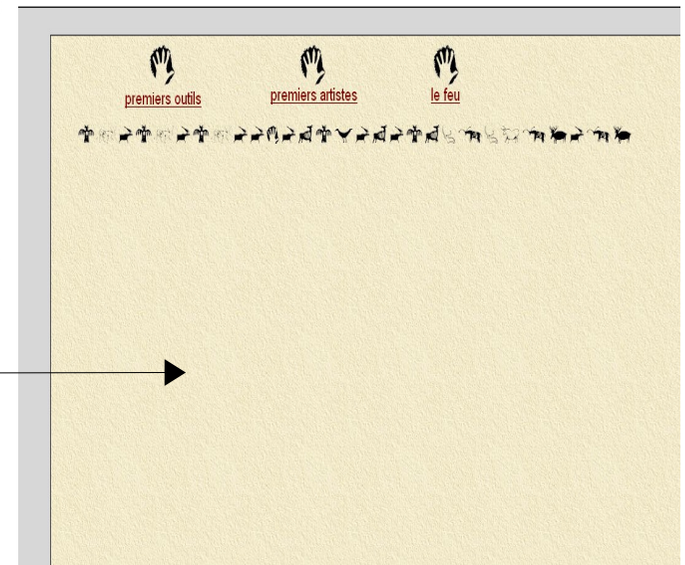
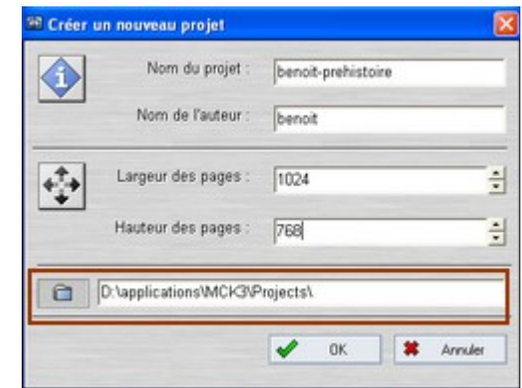


Construction d'un projet multimédia avec MCK3

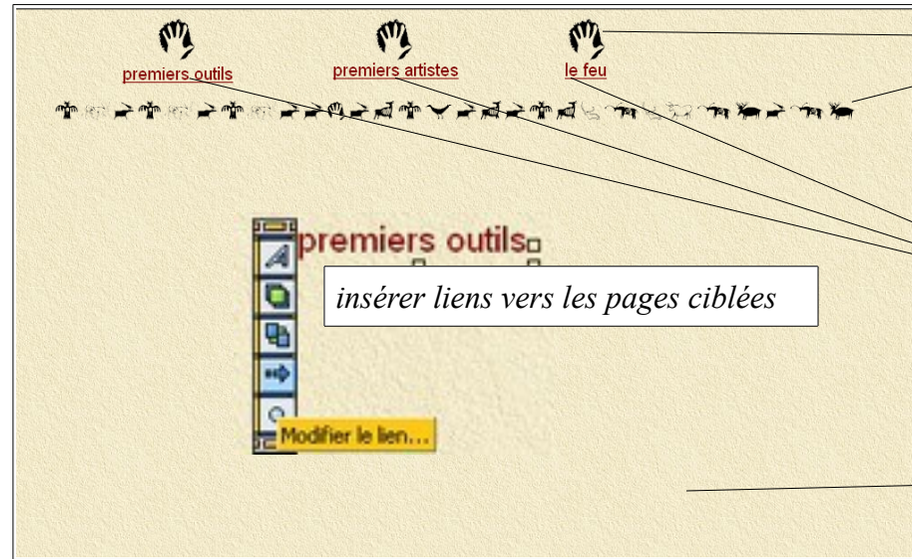
support : préhistoire

sources : images "image-prehistoire" / textes / videoetsons

- Créer la maquette du projet
- Préparer les sources (images (photofiltre) / sons (audacity) / vidéos)
- Lancer MCK3
- Déclarer le nouveau projet :
 - Nom du Projet / Nom de l'auteur
 - taille de l'affichage 1024x768
 - repérer le dossier dans lequel sera créé le projet
- Fermer le projet et aller voir le contenu du dossier MCK3/projects/nom_du_projet
 - repérer les 3 sous-dossiers :
 - GFX (les images) / Media (les vidéos et les sons)
 - OUTPUT (recueillera le projet terminé)
- Mettre à disposition les images/sons/videos préparés dans MCK3/Nom_du_projet/GFX (images) et Nom_du_projet/media (sons et vidéos)
- Rouvrir le projet existant
- **2 règles très importantes** lorsque les élèves travaillent en réseau sur un projet commun :
 - **on n'utilise pas la page 1** : ce sera la page d'accueil que sera réalisée à la fin du projet.
 - avant de commencer la création des pages, chaque élève (ou groupe d'élèves) se voit attribuer 1 ou plusieurs pages : **il ne devra ouvrir que ces pages-là.**
- Création d'une page modèle :
 - repérer les éléments fixes sur les pages :
 - le fond de page
 - le bandeau
 - les 3 images 'mains' et les liens associés



- créer la première page en y plaçant ces éléments



insérer les images :
main.jpg et
frise
parietale.jp
g



créer
textes et
liens



insérer un
fichier de
backgroun
d

⇒ enregistrer comme modèle



page 1 : ajouter les éléments de la page sommaire :

- l'image arts-humains.jpg
- le son : intro.wav : au démarrage de la page et cacher le lecteur en arrière-plan de l'image
- le titre "A la découverte de la préhistoire"

page 2 :



Premiers outils Premiers artistes Le feu

Les Homo Habilis utilisaient le galet aménagé pour couper la viande.
Toujours grâce au silex, les hommes de Néanderthal ont fabriqué des racloirs, des perçoirs, des pointes.
Les racloirs servaient à racler la peau des bêtes.
Les perçoirs permettaient de fabriquer des vêtements.
Les Homo Erectus utilisaient le biface et le feu.
Le biface était fabriqué à partir de silex.
Le feu servait à éloigner les prédateurs.
L'homme de Cro-Magnon invente le burin.
Les polissoirs permettent de polir les surfaces, de raboter ou de creuser de profondes rainures.



Créer depuis un modèle

Ajouter :

- les 3 images : silex blond.jpg / bifaces.jpg / silex.jpg
- le texte : premiers outils.rtf
- l'image home15.gif
 - sur cette image, le lien vers la page 1

Visualiser la page

Visualiser le projet (se placer sur la page 1)

page 3 :

- créer depuis un modèle
- copier coller de puis la page 2 l'image et le lien vers le sommaire
- ajouter les 3 images : Chevaux chinois.jpg / bisons.jpg / G.TAUREAU NOIR.jpg
- ajouter textes "artistes.rtf"

Premiers outils Premiers artistes Le feu



L'ART PARIETAL
Les hommes préhistoriques étaient des artistes: Ils connaissaient la poterie, les parures, la peinture.



LES PARURES.
Colliers, bracelets, résilles, bandeaux: la parure a pu être aussi importante que le vêtement.
Certains coquillages utilisés pour se parer venaient de très loin, preuve qu'on leur accordait de la valeur.
Beaucoup de choses n'ont pas pu être découvertes : les ornements en matériaux périssables (bois, peaux, plumes... et les peintures corporelles.)



LA PEINTURE:
Les sites qu'on a trouvé en France sont entre autres Altamira, Niaux, Tête du Lion, Pech-Merle, Rouffignac, Lascaux.



page 4 :

Premiers outils Premiers artistes Le feu



Le feu a été découvert par l'Homo Erectus au paléolithique ancien.
Il s'en servait pour: faire cuire les aliments, faire fuir les prédateurs la nuit, à se réchauffer, à faire de la lumière la nuit.
Pour faire du feu il faut: un silex, du foin, de la marcassite et de l'amadou.
On tape la marcassite contre le silex.
Ça fait des étincelles qui tombent sur l'amadou.
Ça forme une braise qu'on pose sur le foin.
On aère bien le foin et ça fait DU FEU!

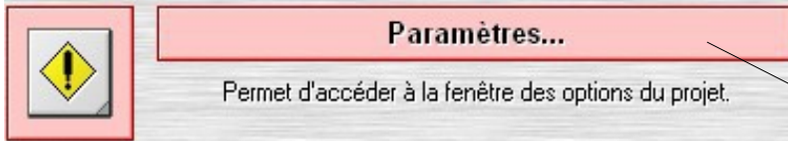


- insérer image/liens vers sommaire
- insérer texte 'feu.txt'
- insérer image marcass2.jpg
- insérer vidéo 'le feu.avi'

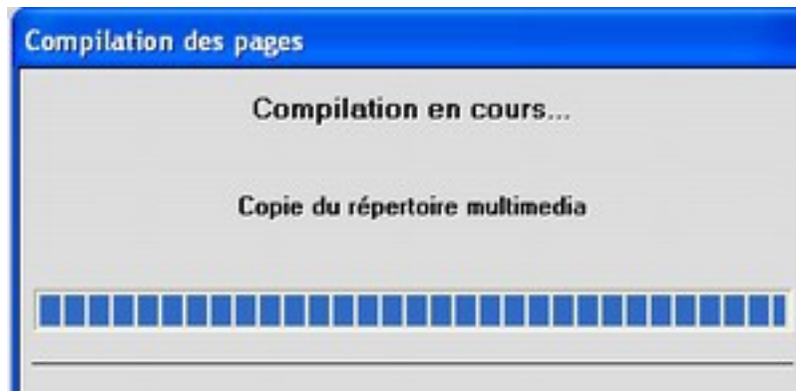
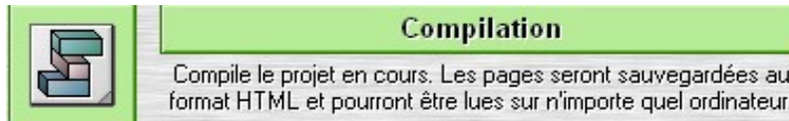
Pour terminer :



options du projet : vérifier les options
⇒ **Paramètres** : cocher l'option CD-ROM



⇒ **Compilation** :



Il restera à graver le contenu du dossier **OUTPUT** (dans *MCK\Projects\Prehistoire*) sur CD-ROM

