

Initiation à Didapages



Table des matières

1	Introduction	1
2	Visualisation d'un livre.....	1
3	Mon premier livre	2
3.1	Lancer le logiciel : Démarrer Programmes Didapages	2
3.2	Démarrer un nouveau projet	2
3.3	En avant !.....	3
3.4	Importer les médias utiles	3
3.5	Importer votre image dans la page de présentation	4
4	Générer le livre	4
5	Faire une sauvegarde du livre	5
6	Mettre le livre en ligne sur un serveur Didapages.....	6
6.1	Pour créer le fichier qui sera placé sur le serveur et accessible par Internet	6
6.2	Mise en ligne sur le serveur Didapages	7
7	Licence Creative Commons	7



1 Introduction

Didapages est un logiciel destiné à tous ceux qui veulent créer des cours sur ordinateur, évolués techniquement et pédagogiquement, pour enseigner en classe, former à distance ou simplement diffuser des connaissances.

Simple et puissant, son objectif est de mettre à la portée du plus grand nombre la réalisation de cours et d'outils pédagogiques animés, multimédias et interactifs, plus agréables et efficaces que de longues pages de textes.

Que vous soyez enseignant, formateur, chercheur ou un passionné désireux de partager son savoir sur son site internet, nous espérons sincèrement que ce logiciel vous ouvrira de nouvelles perspectives !

Guedes Carlos

Association Fruits du savoir

- Ressources à propos de Didapages, mission tice de Nantes : (avec l'autorisation des auteurs)

> http://www.pedagogie.ac-nantes.fr/1195054466687/0/fiche_ressourcepedagogique/&RH=1176644266171



[Retour table des matières](#)

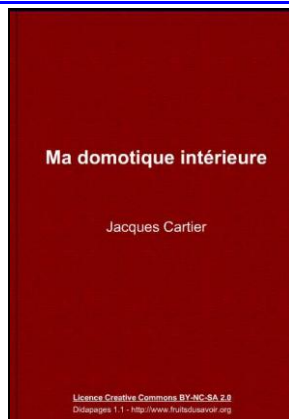
2 Visualisation d'un livre

- Sur le serveur Didapages de la Mission Tice du Rectorat, thème de la domotique :

> <http://missiontice.ac-besancon.fr/college-claude-girard/didapages/>

- Sur le site du collège Marc Chagall de Gasny dans l'Eure, cours d'anglais :

> <http://chagall-col.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article144>



[Retour table des matières](#)

3 Mon premier livre

Vous allez créer un livre dans lequel vous allez présenter votre projet « Domotique 2 ». Vous pourrez ajouter du texte, des images, un enregistrement sonore et de la musique, de la vidéo. (la musique, libre de droit, se trouve dans le dossier « Techno-Cartier » ainsi que les vidéos).

3.1 Lancer le logiciel : Démarrer Programmes Didapages

3.2 Démarrer un nouveau projet

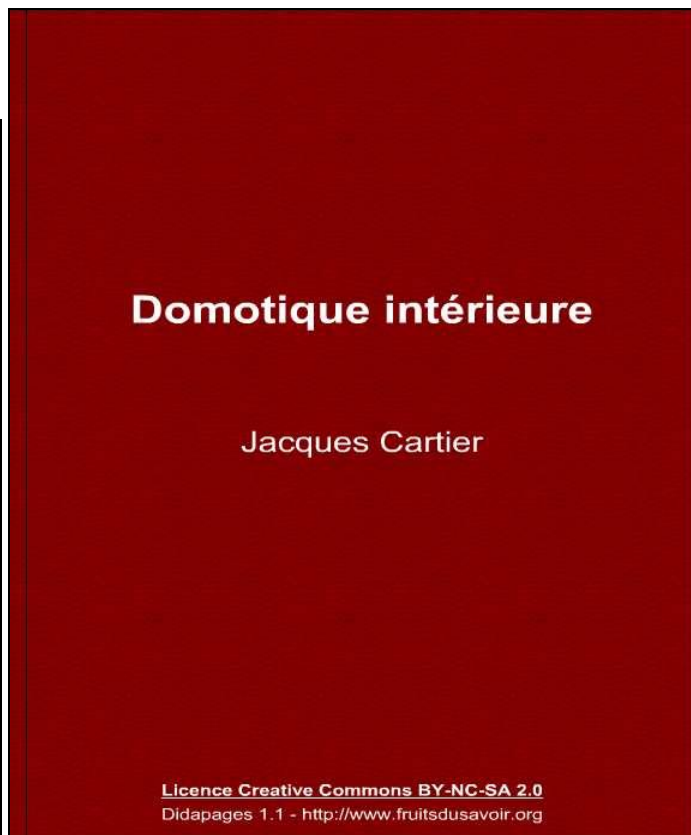
> Donner le nom suivant à votre projet : « **nomprenomclasse** » : exemple « **jacquescartier3e** »
Pas de majuscules, pas d'accent, pas d'espace, pas de tiret haut ou bas. Attention on ne peut plus modifier ce nom !

> Le titre du livre est du texte modifiable si besoin plus tard ;

> Les autres paramètres sont également modifiables plus tard.

Démarrer un nouveau projet

Nom du projet: domotique2
Titre du livre: Domotique intérieure
Auteur(s): Jacques Cartier
Description: Livres sur le thème de la domotique intérieure
Nombre de pages: 6
Fond: [icone]
Couverture: [icone]
Titre: [icone]
Papier: [icone]
Bordures: [icone]
 Ombres sur les pages
 Texturer la couverture
Retour Créer



[Retour table des matières](#)

3.3 En avant !

En cliquant sur « **Éditer** » on accède à « **Édition de la page** » qui permet d'insérer différents éléments (texte, image, son, ...)

Edition de la page

Annuler Enregistrer

Couleur : Couleur par défaut

Gestion des pages-types

Eléments

1	Texte	👁	✂	📄	🗑
2	-----	👁	✂	📄	🗑
3	-----	👁	✂	📄	🗑
4	-----	👁	✂	📄	🗑
5	-----	👁	✂	📄	🗑
6	-----	👁	✂	📄	🗑
7	-----	👁	✂	📄	🗑
8	-----	👁	✂	📄	🗑
9	-----	👁	✂	📄	🗑
10	-----	👁	✂	📄	🗑
11	-----	👁	✂	📄	🗑
12	-----	👁	✂	📄	🗑

Sommaire

Le détecteur de fumée

-

Le délesteur

-

La programmation du chauffage à distance

-

L'alarme volumétrique



[Retour table des matières](#)

3.4 Importer les médias utiles

Aller dans le menu « **Menu projet** »

Il faut sélectionner les médias utiles au livre et les importer dans le projet.

Import/Suppression de médias

Importer

Image JPG

Son MP3

Vidéo FLV

Animation SWF

Nom: delesteur

Importer

Supprimer

.....

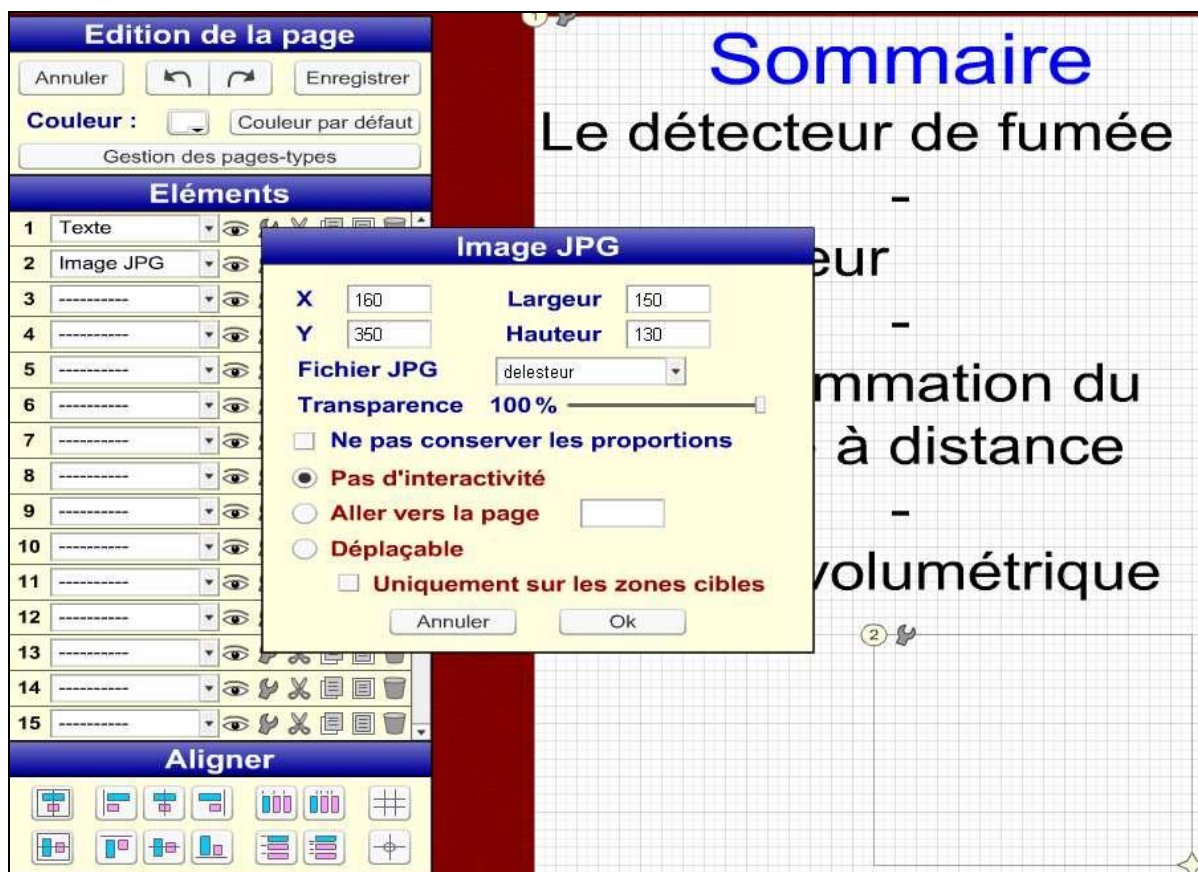
Supprimer

Retour



[Retour table des matières](#)

3.5 Importer votre image dans la page de présentation



[Retour table des matières](#)

4 Générer le livre

Ce menu permet de créer le livre (générer) qui sera ainsi visible dans un navigateur.



Générer le livre

Etape 2 : Paramétrage

Déplacez votre pointeur de souris sur les textes pour faire apparaître les aides. Pour plus de détails, voir le 4ème didacticiel.

URL de chargement du cours

URL de chargement des médias

URL de chargement du travail

URL d'enregistrement du travail

URL de sortie

Outil de dialogue sur la couverture ?

- > **Ne rien cocher ;**
- > **Indiquer le dossier de destination.**

Les fichiers ci-dessous sont créés dans un dossier qui porte le nom du projet « domotique2 » à l'endroit que vous choisissez sur l'ordinateur :



- > **Pour visualiser le livre cliquer su le fichier « index.html ».**



[Retour table des matières](#)

5 Faire une sauvegarde du livre

Il est possible de **sauvegarder** le livre en un fichier compressé de type **.ZIP**.

- > **Ouvrir le projet**
- > **Cliquer sur « Export »**
- > **Indiquer le dossier dans lequel le fichier .zip sera enregistré.**



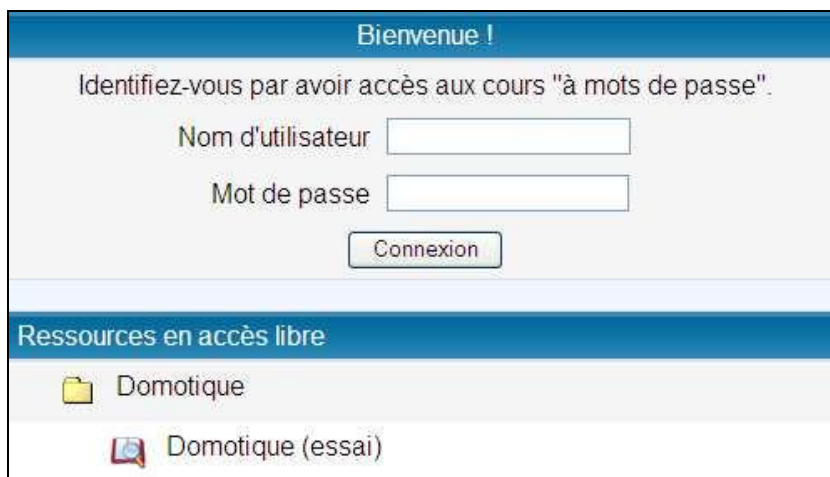
[Retour table des matières](#)

6 Mettre le livre en ligne sur un serveur Didapages

Le livre peut être mis en ligne sur le serveur dédié géré par la Mission Tice de notre académie.

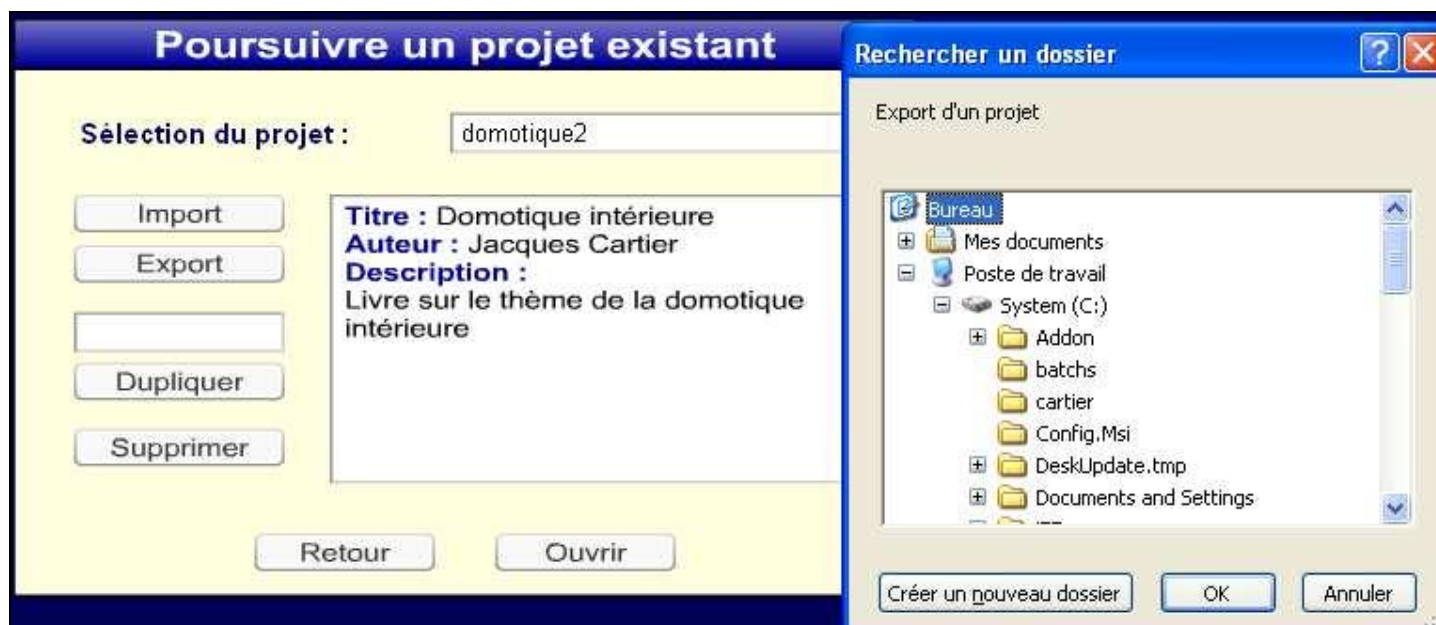
> L'adresse est : <http://missiontice.ac-besancon.fr/college-claude-girard/didapages/>

Le livre peut être accessible directement en lecture ou être accessible via un mot de passe.



6.1 Pour créer le fichier qui sera placé sur le serveur et accessible par Internet

> Ouvrir le projet souhaité et cliquer sur « Export ».



- > Choisir le dossier de destination : votre dossier « domotique2 » sur votre bureau.
- > Le fichier est un fichier compressé de type .zip.
- > Il sert également de sauvegarde !

6.2 Mise en ligne sur le serveur Didapages

A l'adresse <http://missiontice.ac-besancon.fr/college-claude-girard/didapages/>, avec un identifiant ad hoc, le fichier sera mis en ligne et accessible par tout internaute ou par code d'accès.














- > Voir démonstration



[Retour table des matières](#)

7 Licence Creative Commons

> Licences Creatives Commons, leurs codes, et leurs symboles

Paternité	CC-by			
Paternité Partage des conditions initiales à l'identique	CC-by-sa			
Paternité Pas de modification	CC-by-nd			
Paternité Pas d'utilisation commerciale	CC-by-nc			
Paternité Pas d'utilisation commerciale Partage des conditions initiales à l'identique	CC-by-nc-sa			
Paternité Pas d'utilisation commerciale Pas de modification	CC-by-nc-nd			

Paternité [by] (Attribution) : l'œuvre peut être librement utilisée, à la condition de l'attribuer à l'auteur en citant son nom.

Pas d'utilisation commerciale [nc] (Noncommercial) : le titulaire de droits peut autoriser tous les types d'utilisation ou au contraire restreindre aux utilisations non commerciales (les utilisations commerciales restant soumises à son autorisation).

Pas de modification [nd] (NoDerivs) : le titulaire de droits peut continuer à réserver la faculté de réaliser des œuvres de type dérivées ou au contraire autoriser à l'avance les modifications, traductions.

Partage des conditions initiales à l'identique [sa] (ShareAlike) : le titulaire des droits peut autoriser à l'avance les modifications; peut se superposer l'obligation ([sa]) pour les œuvres dites dérivées d'être proposées au public avec les mêmes libertés (sous les mêmes options Creative Commons) que l'œuvre originale.

Source Wikipédia : http://fr.wikipedia.org/wiki/Licence_Creative_Commons



[Retour table des matières](#)