



# SERVICES INTERNET PERSONNALISÉS

## CONSEILS ET INSTRUCTIONS AUX AUTEURS

# char-fr.net

A l'intention des rédacteurs	2
Téléchargement ftp	2
Pour préparer une image	2
Pour préparer une vidéo	3
Pour préparer un article	3
dans une rubrique standard	3
dans la rubrique Livres numérisés	3
Mots-clés	4
Galleria	4
Image à 360°	4
Timeline	5
Gestion des rubriques	7
Agenda	7
Administration	8
Pour le webmestre	8
Liste des plugins SPIP utilisés	8
Liste des scripts utilisés	9

# A l'intention des rédacteurs

## Téléchargement ftp

se connecter

au serveur : char-fr.net

login : char

mot de passe : char015

se rendre au dossier upload : www/tmp/upload

Télécharger votre fichier

Retourner sur la page de votre article à illustrer et choisir l'option serveur pour voir apparaître la liste des fichiers disponibles

## Pour préparer une image

Privilégier le format jpg, éviter sauf besoin de fonds transparent les formats png et gif

les dimensions préférables sont en largeur de 1800 pixels et en hauteur de 1200 pixels

La résolution pour des images ne nécessitant pas d'impression n'a pas besoin de dépasser 72 dpi.

Mettre un titre à l'image améliorera le référencement, pour cela, cliquer sur **Modifie**



puis modifier le titre de l'image et. **Enregistrer**



## Pour préparer une vidéo

convertir en format H264 MPEG-4 AVC Video \*.mp4  
et insérer avec le code <embxxx>|center>

## Pour préparer un article

dans une rubrique standard

Les illustrations apportent un plus, annoter titre et description des images améliore le référencement par les moteurs de recherche.

Ajouter un logo (une image de 400px x 400px ) sera un grand plus pour la présentation.

Les informations *édité par* et *numérisé par* sont alimentés par les mots clés correspondants. Ils sont affichés en début d'article.

Le champ *présentateur* lorsqu'il est renseigné s'affiche après la date de mise en ligne en début d'article.

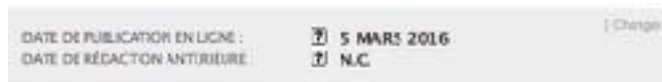
L'auteur s'affiche en grand sous le titre et le sous titre.

Les dates de *mise en ligne* et de *modification* sont affichées en bas de page.

Ne pas hésiter à le dater (cf date de rédaction antérieure)

dans la rubrique *Livres numérisés*

le tri se fait sur la date de rédaction antérieure.

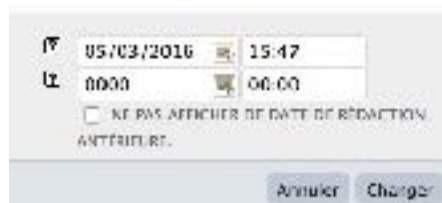


une fois l'article publié, cliquer sur le lien : [ Changer ]

puis décocher l'option NE PAS AFFICHER....



pour accéder au champ de date que vous renseignez



## Mots-clés

Les groupes de mots clés sont important et sont utilisés par le site pour des tris ou affichage. Les renseigner ou non, influera sur la visibilité d'un article dans le site.

### Affichages

les articles auxquels sont attribués le mot-clé : " nouveautés accueil" pourront apparaitre en page d'accueil du site dans la série des six articles affichés

### Médicaments

Le glossaire interne fait référence à ce mot clé et permet de surligner dans les articles les occurrences des mots clés apparaissant dans cette liste.

### Nature du document

La page d'accueil affiche au hasard quatre articles triés sur le mot clé "livre numérisé pdf" et au hasard quatre articles triés sur le mot clé "video"

### Période

permet le tri sur l'époque. Les articles de la rubrique 13 "Livres numérisés" sont affichés dans une Timeline verticale. Le tri s'effectue sur les mots clés ; 16s, 17s, 18s etc....

### Personnages

Le glossaire interne fait référence à ce mot clé et permet de surligner dans les articles les occurrences des mots clés apparaissant dans cette liste.

### Type anesthésie

Regroupe les types d'anesthésie. Le glossaire interne fait référence à ce mot clé et permet de surligner dans les articles les occurrences des mots clés apparaissant dans cette liste.

## Galleria

La commande suivante : `<galleria2555 | lightbox=true>` affiche sous forme de diaporama les images qui ne sont pas placées dans le portfolio d'un article.

Le clic sur l'image affiche le diaporama en taille réelle.

Ici le numéro 2555 est celui de l'article dont on veut voir les images s'afficher sous forme de diaporama.

Attention à ne pas supprimer le « pipe | » qui sépare le numéro de l'article et l'option `lightbox=true` qui permet l'affichage en grand.

Pour gérer l'ordre d'apparition de vos images le plus simple est de les numéroter, suivies d'un point et du titre de l'image : `011.nom_de_l_image`. (cf ci-dessus : [Préparer une image](#))

Pour inverser l'ordre des images `<galleria2555 | lightbox=true | sensstri=1 >`

## Image à 360°

Préparer au moins 24 vues tournant autour de l'objet à présenter.

Le nom des images sera nomauchois\_001.jpg à nomauchois\_025.jpg (25 ou plus. le poids des images sera le plus faible possible avec une résolution 72-96 dpi, les dimensions d'environ 480px x 320px.

Dans l'article insérer les images soit via l'insertion de document ou via ftp  
Dans le texte insérer les lignes suivantes :

```
<div class="spritespin pull-center"></div>

<script src="squelettes-modern/js/spritespin.js"></script>
<script type="text/javascript">
$.spritespin().spritespin({
  source: SpriteSpin.sourceArray('../IMG/jpg/nomauchois_{frame}.jpg', { frame: [1,24], digits: 3 }),
  width: 480,
  height: 328,
  sense: -1,
  mods: ['move', 'zoom', '360'],
  behavior: null,
  module: null
});
</script>
```

Ne pas oublier de remplacer **nomauchois\_** et **24** par les valeurs de vos documents

## Timeline







### Pour préparer une TIME LINE en javascript depuis un fichier C.S.V.

- supprimer tous les ; car ils serviront de séparateurs pour l'import dans la base mysql
  - supprimer tous les caractères " >> " et autres guillemets
  - s'assurer que tous les ' sont bien des ' et pas des ´ ou des ´
  - exporter en utf-8
  - les images seront des logos, soit : 'artonnumarticle' avec .jpg en minuscule
  - les categories seront en minuscules sans accents
- importer tous les articles dans la bases de données

### Image affichée dans la Time Line

préparer une image env 200 x250 pixels dans le logo  
celle ci sera alors affichée par la time line

### Mot-clé du SURTITRE utilisé pour la couleur des éléments de la timeline

-  analgesie : 'blue-circle.png' 'textColor' : 'blue'
-  anesthesie : 'blue-circle.png' 'textColor' : 'blue'
  
-  medecine : 'bull-circle.png' 'textColor' : 'black'
-  medecine : 'bull-circle.png' 'textColor' : 'black'
  
-  monitoring : 'oran-circle.png' 'textColor' : 'orange'
-  materiels : 'oran-circle.png' 'textColor' : 'orange'

- reanimation : 'red-circle.png' 'textColor' : 'red'
- pharmacologie : 'gren-circle.png' 'textColor' : 'gren'
- physiologie : 'gren-circle.png' 'textColor' : 'gren'
- sciences : 'ciel-circle.png' 'textColor' : 'ciel'
- xxxxxxxxxxxx : 'mauv-circle.png' 'textColor' : 'mauve'
- xxxxxxxxxxxx : 'gray-circle.png' 'textColor' : 'gray' gray

**Pour activer la Time line :**

passer dans la moulinette et regarder :

adresse de la moulinette : [http://char-fr.net/\\_class/timeline\\_creation\\_js.php](http://char-fr.net/_class/timeline_creation_js.php)

// la requête peut être modifiée avec une recherche sur le statut publié et mot clé =timeline " sans s'occuper du numéro de rubrique

# Gestion des rubriques

## Agenda

Pour retirer de la page d'accueil, une réunion passée, transférer son article de la rubrique n°14"Agenda" à la rubrique n°3 "Les réunions scientifiques"

## Pour le webmestre

### Liste des plugins SPIP utilisés

#### API de vérification 1.8.0 – stable

Une API générique pour vérifier une valeur

#### Champs Extras 3.11.5 – stable

API de gestion de nouveaux champs dans les objets éditoriaux.

#### Champs Extras (Interface) 3.5.3 – stable

Offre une interface graphique pour gérer des champs extras

#### Critère mots 4.1.2 – stable

Sélectionner des objets ayant des mots clés en communs

#### Enluminures typographiques 3.5.12 – stable

Plein de raccourcis pour la mise en forme !

#### Facteur 3.5.2 – stable

Il distribue vos courriels

#### Fulltext 1.2.0 – test

Indexation FULLTEXT pour accélérer les recherches

#### Galleria plugin pour SPIP 2.0.0 – stable

#### Le Couteau Suisse 1.10.8 – stable

Ne pas utiliser la lame "mailcrypt" car interfère avec Mailsubscribers. Préférer le plugin Mailcript

#### Lecteur de médias de MediaSPIP 1.6.5 – stable

Lecteur multimédia HTML5 pour MediaSPIP

#### MailShot 1.24.0 – stable

Envoyer des courriels en nombre

#### MailSubscribers 2.8.0 – stable

Inscription ? la diffusion par courriel

#### Newsletters 1.5.5 – stable

Composer des Infolettres

#### pdf.js 0.6.4 – stable

#### Saisies pour formulaires 2.25.4 – stable

écrire facilement des champs de formulaires.

#### SPIP Bonux 3.4.6 – stable

Le plugin qui lave plus SPIP que SPIP.

#### YAML 1.5.4 – stable

Un format de fichier simple pour éditer des listes de données



## Liste des scripts utilisés

### **php**

timeline\_creation\_js.php

### **javascript bootstrap**

bootstrap.js

modernizr.custom.js

scripts.js

### **image 360**

spritespin.js