



Comment créer une collection avec le Template Inria

Ce tuto va vous **apprendre** à utiliser le template Inria pour la création d'une page Collection avec du **HTML** (langage de balisage hypertexte) et du **CSS** (feuille de style en cascade) .

Si vous n'avez pas de collection je vous invite à aller voir la documentation de HAL pour en créer une : <https://doc.archives-ouvertes.fr/gerer-un-portail/creer-une-collection/>

Rappel: L'administrateur doit être connecté dans le portail HAL de son INSTITUT pour accéder à ces fonctionnalités.



SOMMAIRE

I - La partie HTML	2
1 - Ajouter le code HTML	2
2 - Explication du code HTML	5
3 - Ajouts de Widget	7
II - La partie CSS	10
1 - Intégration du CSS	10
2 - Structure du CSS	12
3 - Spécificité et facilité	15
4 - Bannière	17

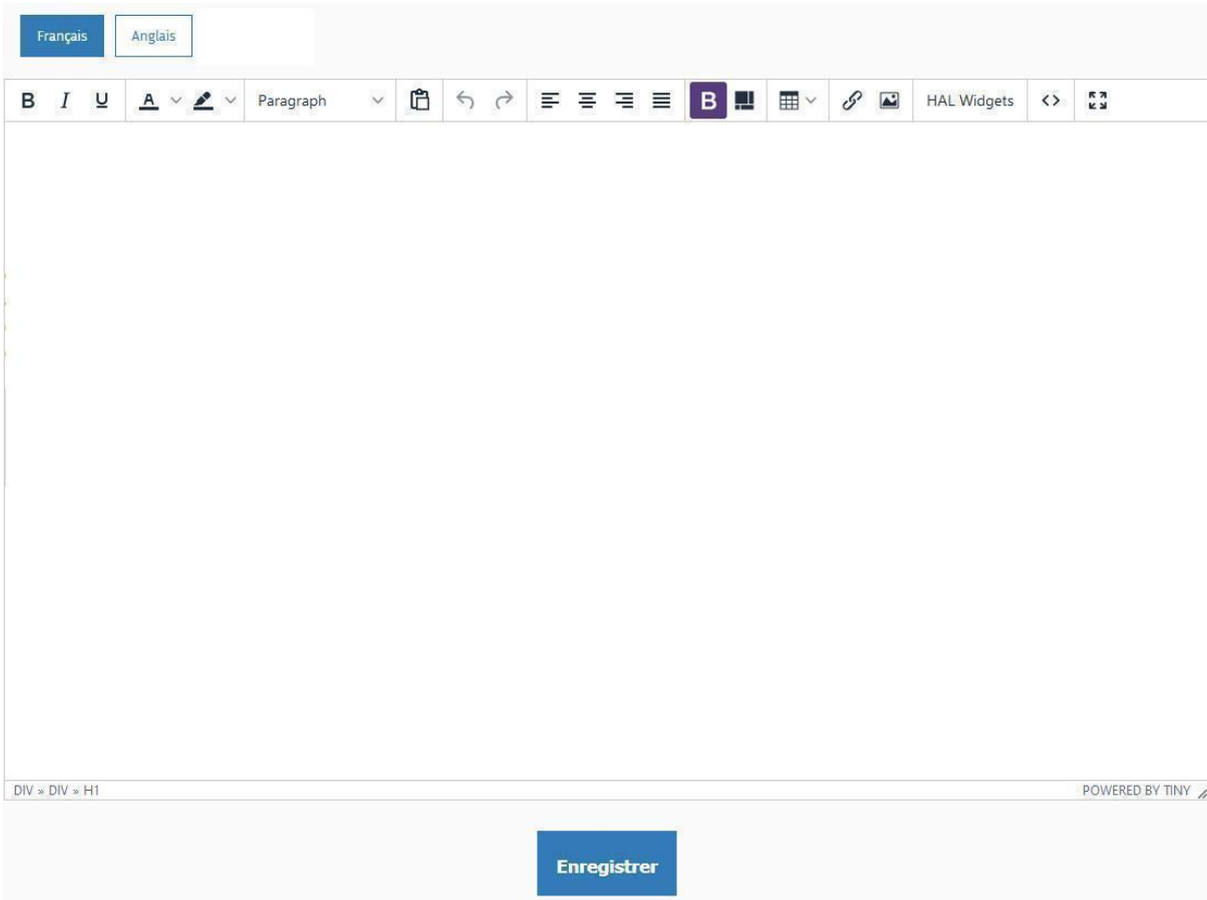
I - La partie HTML

1 - Ajouter le code HTML

Rendez-vous sur votre collection. Puis en bas de page cliquez sur ce bouton suivant

Modifier le contenu de la page

Vous allez donc atteindre cette fenêtre

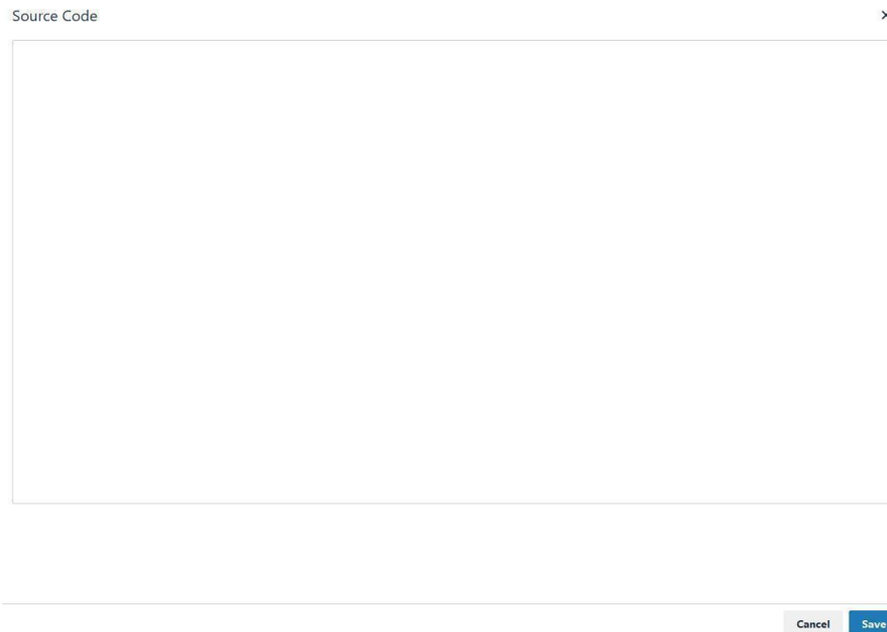


The screenshot shows a rich text editor interface. At the top, there are two language selection buttons: 'Français' (selected) and 'Anglais'. Below this is a toolbar with various icons for text formatting (bold, italic, underline, text color, background color), paragraph alignment, undo/redo, list creation, indentation, table insertion, link insertion, image insertion, and a 'HAL Widgets' button. The main area is a large empty text box. At the bottom left, it says 'DIV » DIV » H1' and at the bottom right, 'POWERED BY TINY'. A blue 'Enregistrer' button is centered at the bottom.

Ce prompte permet de mettre en forme votre collection à l'aide de diverses options tels un logiciel de traitement de texte.

Vous aurez aussi l'option d'ajouter des widgets via le bouton HAL Widgets, créer des tableaux ou de l'insertion d'image.

Pour ajouter le template Inria cliquez donc sur le bouton | < > | . Il ouvrira la fenêtre CODE SOURCE où vous pourrez directement agir avec le code HTML.



Vous trouverez le code HTML/CSS ici -

<https://inria.hal.science/page/creer-personnaliser-collection>

Ouvrez le document texte correspondant à la variante du template dont vous avez besoin :

Template-A.html (Titre/paragraphe et la colonne widget de droite à la même hauteur)

Template-B.html (Titre/paragraphe au-dessus des colonnes widgets)

Template-C.html (Pas de Titre/paragraphe)

Template-D.html (Une seule grande colonne centrale)

Puis copier coller tout le contenu dans la fenêtre Source Code

Cela doit ressembler à cela :

Source Code

X

```
<div class="row">
<div class="Gauche col-md-8">
<h1 class="titre-h1">Institut national de recherche en sciences et technologies du num&eacute;rique</h1>
<p class="paragraphes">Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad
minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse
cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p>
<widget>{"type":"last","title":"Derni&eacute;res publications","limit":"7"}</widget></div>
<div class="Droite col-md-4"><widget>{"type":"count","title":"Texte influ&eacute;ant","format":"file"}</widget><widget>{"type":"count","title":
"R&eacute;f&eacute;rences", "format": ["notice", "annex"]}</widget><widget>{"type":"twitter","title":"SUIVEZ-NOUS","href":"@Inria","format":"timeline"}</widget>
<widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl&eacute;s","limit":"4"}</widget></div>
</div>
```

Cancel Save

Une fois fini vous cliquerez sur Save pour sauvegarder

2 - Explication du code HTML

Le code du Template se présente comme ceci :

```
<div class="row">
  <div class="Gauche col-md-8">
    <h1 class="titre-h1">Institut national de recherche en sciences et technologies du num&eacute;rique</h1>
    <p class="paragraphes">Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore
    et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo
    consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint
    occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p>
    <widget>{"type":"last","title":"Derni&eacute;res publications","limit":"7"}</widget>
  </div>
  <div class="Droite col-md-4"><widget>{"type":"count","title":"Texte influ&eacute;ant","format":"file"}</widget>
  <widget>{"type":"count","title":"R&eacute;f&eacute;rences", "format": ["notice", "annex"]}</widget>
  <widget>{"type":"twitter","title":"SUIVEZ-NOUS","href":"@Inria","format":"timeline"}</widget>
  <widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl&eacute;s","limit":"4"}</widget>
</div>
</div>
```

Celui-ci est segmenté par les balises **<div class= " " >**

<div> pour l'ouverture de l'élément

</div> pour la fermeture de l'élément

class pour le nom de la classe qui définit l'élément. Celle-ci indique une liste de classes associées à l'élément courant. Les classes permettent de manipuler les éléments, via CSS ou JavaScript en utilisant les sélecteurs de classe. On l'utilise pour définir des propriétés CSS, par exemple, l'alignement à l'écran, la taille en largeur et en hauteur de l'élément en question.

Exemple je voudrais créer une classe qui porte le nom de rectangle

Ainsi, tout ce qui se trouve entre `<div class= "rectangle">`

Et `</div>` obéira aux règles que j'aurai définies dans le CSS pour la classe « rectangle »

Le code de notre exemple (copie d'écran ci-dessus) est composé de 2 classes "colonnes" qui divisent l'écran en **deux colonnes** :

Gauche col-md-8 cette class représente les widgets et autres contenus situés à Gauche de la page

Droite col-md-4 cette class représente les widgets et autres contenus situés à Droite de la page

Illustration des 2 classes "colonnes".

The image shows a screenshot of a website layout with two columns. The left column is labeled 'Gauche col-md-8' and contains a header for 'Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique', a paragraph of placeholder text, and a 'Dernières publications' section with several article entries. The right column is labeled 'Droite col-md-4' and contains a 'Texte intégral' section with a '5' button, a 'Références' section with a '0' button, a 'SUIVEZ-NOUS' section, a 'Tweets de @Inria' section with a 'Suivre' button and a tweet, and a 'Mots clés' section at the bottom.

Il y a 3 types de contenus : un titre, un texte de présentation et des widgets.

Titre :

Il est à l'intérieur du code `<h1 class=« titre-h1 »> ... </h1>`

On peut le supprimer si on ne veut pas de titre (parfois, le logo est suffisamment explicite).

Texte de présentation :

Il est à l'intérieur du code `<p class= « paragraphes »> texte de présentation </p>`

Widgets (voir section suivante) :

Inséré entre les codes `<widget>` et `</widget>`

Pour insérer un widget, il faut valider le code avec « Save » et revenir à l'éditeur de texte (voir section suivante).

Cas spécifique

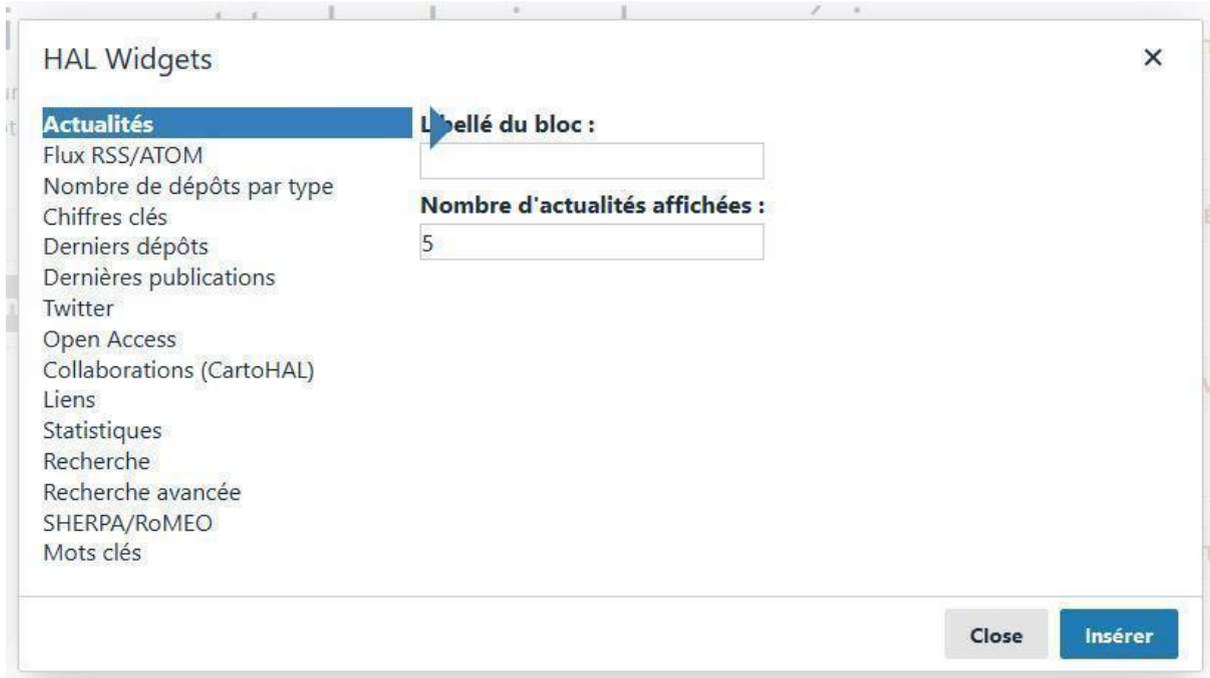
Si vous ne voulez pas de widget à droite, je vous invite à utiliser la variante 4 du Template Celle-ci ne contient qu'une seule grande colonne **Centre col-md-12** . Comme ci-dessous

The screenshot displays a website layout for the Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique. The page features a header with the institution's name and a main content area with several widgets. The 'Dernières publications' widget lists five articles with their titles, authors, and publication details. The 'Texte intégral' widget shows a count of 5 items. The 'Références' widget shows a count of 0 items. The 'Mots clés' widget displays a collection of tags such as 'Octahedral', 'Participatory Data Physicalization', 'Number cognition', 'Manganese', 'Packed Bubble Chart', 'Interdisciplinary approach to number processing', 'Climate Change Communication', 'Scalar implicature', 'Complex', 'Magnitude task', 'Polymer', 'Notation effects', and 'Schiff base'.

3 - Ajouts de Widget

Pour ajouter des widgets vous devrez préalablement sortir du mode `| < > | source code`

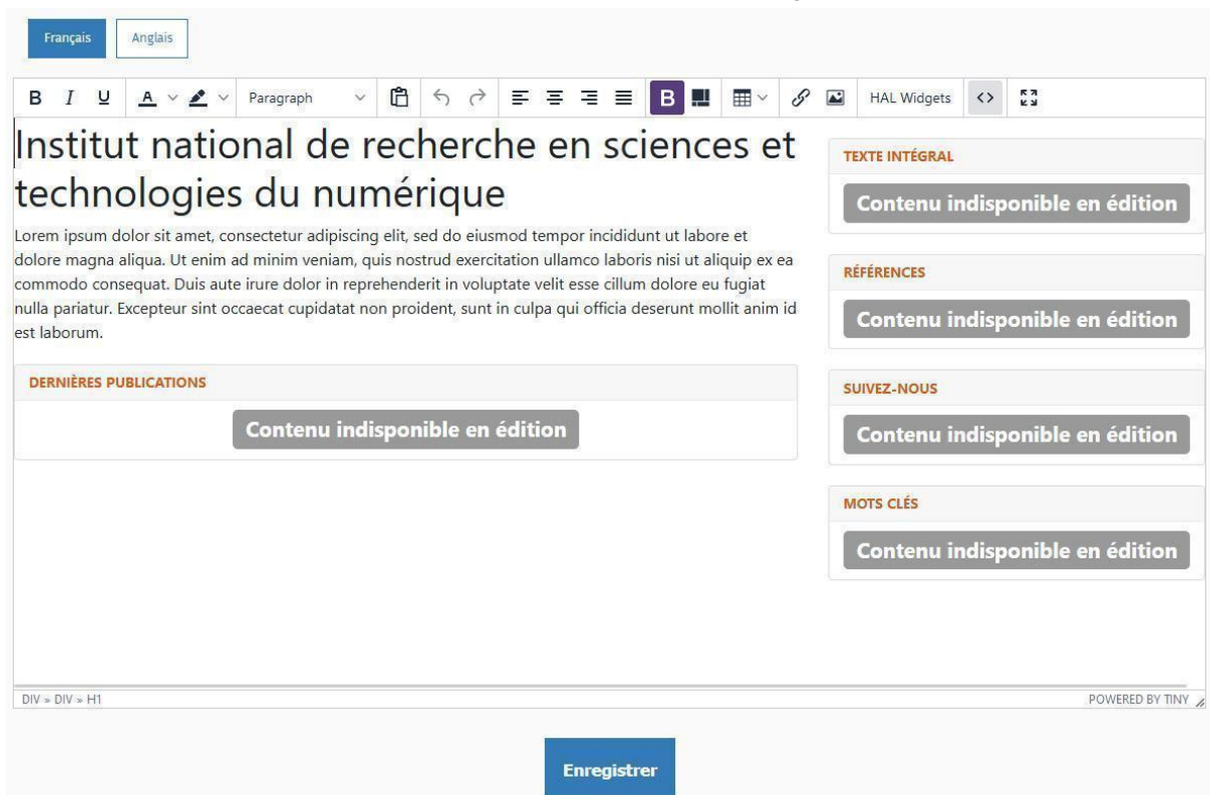
Puis à l'aide du bouton | **HAL Widget** | vous aurez la possibilité d'ajouter toutes sortes de widgets.



Choisissez celui que vous voulez insérer puis cliquez sur insérer.

Pour les collections avec un grand nombre de publications, éviter les widgets « mots-clés » et « Collaborations » qui ralentissent sensiblement l'affichage de la page.

Vous devrez préalablement cliquer sur un espace vide sur cette fenêtre ci-dessous pour éviter tout remplacement ou destruction d'éléments sur la page.



Cependant si vous voulez remplacer un widget cliquez dessus et choisissez le widget qui doit le remplacer en suivant l'opération ci-dessus.

Il se peut que votre widget se place automatiquement en dehors des classes : **Gauche col-md-8** et **Droite col-md-4**.

Dans ce cas, cliquez de nouveau sur | < > |, repérez votre widget

Il devrait ressembler à cela (ci-dessous, widget « mots-clés ») :

```
<widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl\u00e9s","limit":"4"}</widget>
```

Vous aurez donc juste à faire un **couper coller** de la ligne de votre widget et de le mettre à l'intérieur de la **<div> ... </div>** correspondante

Exemple : Mon widget **Mots clés** est en dehors des **<div>**

```
<div class="Gauche col-md-8">
<widget>{"type":"last","title":"Dernière publications","limit":"7"}</widget></div>
<div class="Droite col-md-4">
<widget>{"type":"twitter","title":"SUIVEZ-NOUS","href":"@Inria","format":"timeline"}</widget>
</div>
<widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl\u00e9s","limit":"4"}</widget></div>
```

Faire un couper de :

```
<widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl\u00e9s","limit":"4"}</widget></div>
```

Puis coller dans

```
<div class="Gauche col-md-8"> pour le mettre à Gauche
```

Ou alors dans

```
<div class="Droite col-md-4"> pour le mettre à Droite
```

Exemple

```
<div class="Gauche col-md-8">
<widget>{"type":"last","title":"Dernière publications","limit":"7"}</widget></div>
<div class="Droite col-md-4">
<widget>{"type":"twitter","title":"SUIVEZ-NOUS","href":"@Inria","format":"timeline"}</widget>
<widget>{"type":"cloud","title":"Mots cl\u00e9s","limit":"4"}</widget>
</div>
```

Le widget Mots-clés à été placé à droite.

II - La partie CSS

Introduction au CSS : Les CSS (*Cascading Style Sheets* en anglais, ou « feuilles de style en cascade ») sont le code utilisé pour mettre en forme une page web.

1 - Intégration du CSS

Rendez-vous dans le menu **Administrer dans HAL** puis dans **Site web** et enfin **Apparence**



Une fois dans le menu **Apparence** vous irez sélectionner Avancée dans le menu déroulant

Apparence

Personnalisation de l'apparence du site. Deux solutions sont proposées :

- **En un clic** : Vous sélectionnez une apparence existante;
- **Avancée** : Vous éditez directement la feuille de style du site.

The screenshot shows a web interface for site appearance customization. At the top, there's a section titled 'Apparence' with a light blue background. Below it, a text box explains that two solutions are offered: 'En un clic' (selecting an existing appearance) and 'Avancée' (directly editing the CSS). Below this is a form with a dropdown menu labeled 'Type de personnalisation'. The dropdown currently shows 'Avancé' and has a small arrow icon on the right. Below the dropdown, there are two more options: 'En 1 clic' and 'Avancé'. The 'Avancé' option is highlighted with a grey background. Below the dropdown menu, there's a yellow bar with the text 'pages, plus d'info'. Below that is a large, empty white rectangular area intended for entering CSS code. At the bottom center of the form is a blue button labeled 'Enregistrer'.

Une fenêtre apparaît. Celle-ci va servir à ajouter du code CSS pour changer le style de votre collection.

Ouvrez le document texte [Template-Inria-CSS.txt](#) puis copié coller tout le contenu dans la fenêtre ci-dessus.

Une fois fini, faites enregistrer.

2 - Structure du CSS

Le code CSS possède des sections qui vont vous faciliter la tâche pour pouvoir interagir avec et changer les valeurs

La section

```
/*=====*/  
===== CONTENUS MODIFIABLE (Mode Rapide) =====  
/*=====*/
```

Contient tout ce dont vous aurez besoin pour modifier votre collection :

La police (font)
Titre et Paragraphes

Bannière

Widgets

De plus chaque élément contient un commentaire à côté pour expliquer sa fonction

Exemple :

```
/* Style de la bannière [En-tête]
----- */
.logo {
    background-color: #fff;
    background-image: url('../public/background_template.jpg');
    height: 400px;
    display: flex;
    align-items: center;
    justify-content: center;
    background-position: center;
    background-repeat: no-repeat;
    background-size: 100%;
}
```

Voici les éléments que vous aurez sûrement à modifier :

width = largeur -> cela peut être en Pixel px, en %, en view width vw (largeur d'écran)

min-width : largeur minimum

max-width : largeur maximum

height = hauteur -> cela peut être en Pixel px, en %, en view height vh (hauteur d'écran)

min-height = hauteur minimum

max-height = hauteur maximum

margin = marge externe -> cela peut être en Pixel px, en %

margin-left = marge externe gauche

margin-right = marge externe droite

margin-top = marge externe haut

margin-bottom = marge externe bas

padding = marge interne

padding-left = marge interne gauche

padding-right = marge interne droite

padding-top = marge interne haut

padding-bottom = marge interne bas

background : fond

background-color: Couleur de fond

background-image : Image de fond

box-shadow : ombre portée de l'élément

color : couleur de la font (police) -

> Toutes les couleurs peuvent être en :

Offset (exemple : #000)

Rgba (exemple : 255, 255, 255, 1); -> le 1 représente l'opacité, elle peut varier entre 1 et 0.

1 est visible et 0 invisible

font-size : taille de la font (police)

font-family : la police qui doit être utilisée

line-height : hauteur entre les lignes

font-weight : valeur du (poids) de la font (voir exemple ci-dessous)

Exemple :

Font-weight : 100 -> Fin

Font-weight : 400 -> Normal

Font-weight : 700 -> **Gras**

border: bordure de l'élément

border-left: bordure de l'élément à gauche

border-right : bordure de l'élément à droite

border-top : bordure de l'élément en haut

border-bottom : bordure de l'élément en bas

border-color : couleur de la bordure (généralement utilisée sur les éléments en hover (au survol de la souris))

border-radius : coins arrondis de l'élément

Exemple

border : 1px solid #fff; -> Bordure blanche pleine

border : 1px dashed #fff; -> Bordure blanche avec hachure

border ; 1px dotted #fff -> Bordure blanche pointillée

transition : transition de l'élément (exemple au survol du curseur)

```
/*=====*/=====
===== CONTENUS MODIFIABLE (Mode avancé) =====
/*=====*/
```

Vous n'aurez généralement pas besoin d'y toucher, cette section contient principalement des corrections de bug et d'harmonisation de couleur du site en général que le CSSD a omis de faire lors de la nouvelle IHM.

Cependant la section

```
/*=====*/=====
===== FOOTER =====
/*=====*/
```

peut subir des changements de votre part si vous n'êtes pas satisfait du footer.

3 - Spécificité et facilité

Le code CSS du Template contient des variables.

Une variable est une entité définie par les développeurs ou les utilisateurs d'une page Web, contenant des valeurs spécifiques utilisables à travers le document.

La variable permet de définir une seule fois une valeur dans le code CSS. Par exemple, on veut une seule couleur pour tous les types de widget.

On définit la variable « --widget » auquel on affecte une couleur.

Dans le reste du css, dès qu'on veut utiliser cette couleur, on écrit « var(--widget) ».

Si on veut changer la couleur de tous ces éléments, il suffira de changer uniquement la ligne où on a affecté la valeur à la variable.

[Elles sont initialisées pour des propriétés personnalisées sur des sites et applications web complexes qui peuvent avoir des feuilles de style où de nombreuses valeurs répétées entre différentes classes.

Ainsi, la même valeur pourra être utilisée à des centaines d'endroits.

Donc s'il faut la mettre à jour ou la changer si besoin. Il suffit de changer la propriété de la variable en question.]

Grâce à cela, vous pourrez changer les couleurs de votre collection en 1 clic.

Exemple avec une variable présente dans le CSS :

```
/* Variable qui agit sur les couleurs des bordures et le background de widgets
-----*/
```

--widget: #e63312;

L'offset #e63312 correspond au rouge utilisé par Inria



Celle-ci est utilisée sur les couleurs des bordures et le background de widgets.

Si on change la valeur de l'offset, ce changement s'appliquera à tous les éléments contenant la variable : **var(--widget)** qu'on retrouve dans le CSS.

Si je souhaite que widgets soient en **bleu Aqua**. Il me suffit de changer l'offset #e63312 par #12c8e6

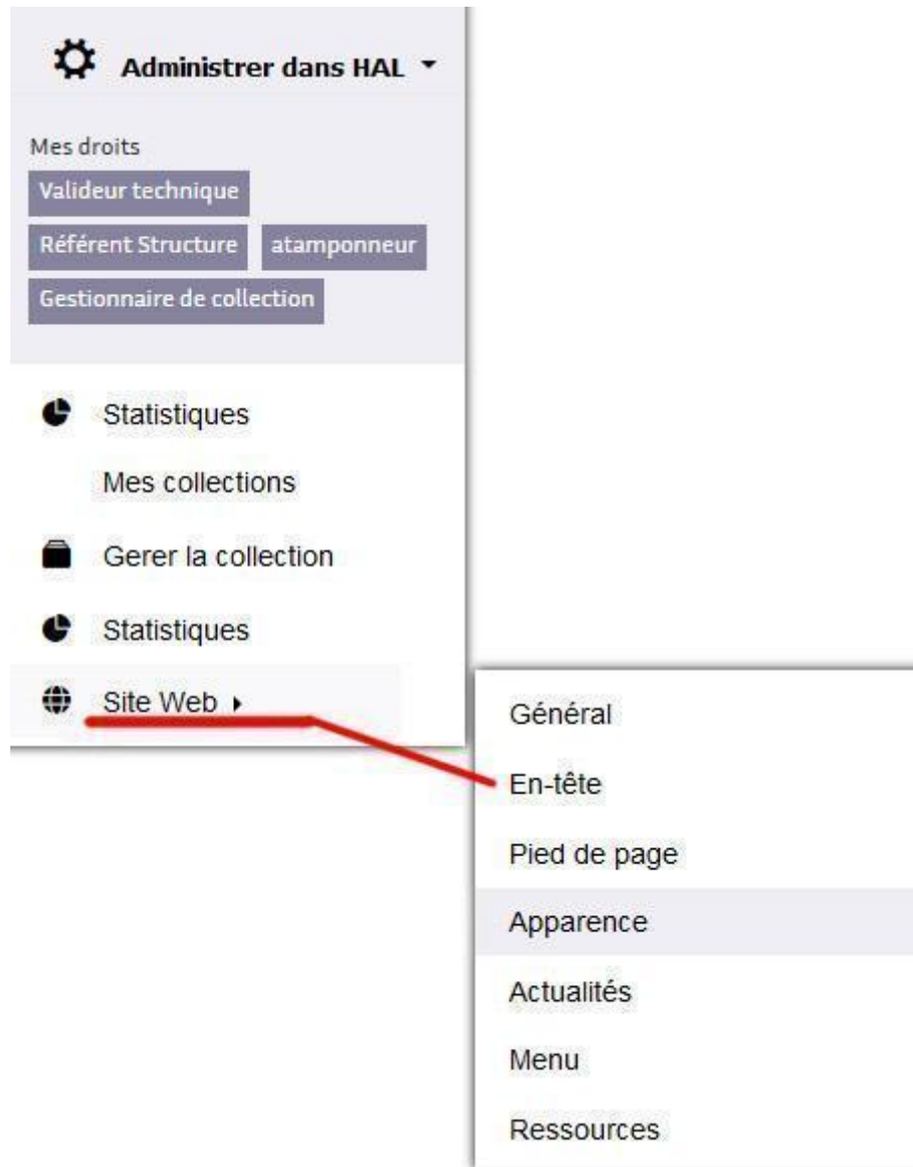


4 - Bannière

Pour la bannière vous aurez 3 méthodes.

1^{re} Méthode **Bannière et logo sur la même image**

Celle-ci consiste à passer par le menu **Administrer dans HAL, Site Web** puis **En-tête**



Une fois dans le menu **En-tête** vous pourrez ajouter du **texte**, une **image** ou bien un **logo**.

+ Ajouter un élément, logo ou texte

Logo **Actions**

☰ **Type** ✎

Image

Fichier *

Parcourir...

URL *

Largeur

Hauteur

Lien

Texte alternatif

Alignement

Gauche

Enregistrer

Importer l'image depuis votre poste. Il n'est pas nécessaire de mettre une **Largeur** et une **Hauteur** sauf si votre image est **très grande**. Vous pourrez mettre un lien vers votre image, un texte alternatif. Enfin sélectionnez l'alignement que vous voulez puis Enregistrez.

2^e Méthode **Bannière et logo sur 2 images (sur plusieurs plan de l'axe Z)**

Elle consiste à passer par le menu **Administrer dans HAL, Site Web** puis **Ressource**

Ajouter un nouveau fichier

Parcourir

+ Déposer le fichier

Fichier	Extension	Taille	Dernière modification	Actions
 background_template_v2.jpg	jpg	145.94 Ko	02/02/2023	
 banniere_final.jpg	jpg	172.33 Ko	19/12/2022	
 bannier.png	png	81.83 Ko	01/02/2023	
 carre.png	png	15.06 Ko	19/12/2022	
 Hal_inria.png	png	30.74 Ko	20/12/2022	
 inria_logo_blanc.png	png	6.74 Ko	19/12/2022	
 inria_template_logo.png	png	15.78 Ko	02/02/2023	
 inr_logo_rouge.png	png	7.96 Ko	01/02/2023	
 mots.png	png	14.4 Ko	20/12/2022	
 picto.png	png	4.86 Ko	19/12/2022	

Dans le menu **Ressource** vous pourrez ajouter une **image**.

Une fois cette étape faite, copier le lien de votre image.

Exemple : https://inria.hal.science/INRIA-TEMPLATE/public/background_template_v2.png

Enfin rendez-vous dans le menu **Administrer dans HAL** puis dans **Site web** et enfin **Apparence**

Puis chercher l'élément : **.logo** dans la section bannière et remplacer le contenu du champ **background-image: url('..');** par **le lien de votre image**.

Celui-ci doit être relatif c'est à dire que ce lien est en fait, **un lien qui donne l'adresse (l'URL) partielle d'une page ou d'un fichier à partir du site sur lequel se trouve le lien**.

Donc pour cela toute la partie du lien <https://hal.inria.fr/INRIA-TEMPLATE> disparaît pour ne laisser que /public/background_template_v2.png auquel on va ajouter **..** devant la barre oblique / pour la validité du lien dans la feuille de style **../public/background_template_v2.png**

Exemple

/* ===== Bannière ===== */

```
.logo {  
    background-color: #fff;  
    background-image: url('../public/background_template_v2.png');  
    height: 400px; <- *Hauteur (voir commentaire)  
    display: flex;  
    align-items: center;  
    justify-content: center;  
    background-position: bottom;  
    background-repeat: no-repeat;  
    background-size: 100%;  
    min-height: unset;  
}
```

***Pensez bien à adapter la hauteur (height)** par rapport à la hauteur de votre bannière, cela n'affectera pas le ratio de votre image mais seulement la hauteur de l'élément **.logo**

Cette méthode permet néanmoins d'avoir une bannière en fond et d'avoir un logo par dessus.

Dans cette méthode pour mettre un logo suivez la méthode ci-dessous et au lieu de mettre une bannière mettre un logo sous format Png qui gère le canal alpha c'est-à-dire la transparence et veillez à ce que votre logo soit transparent.

Allez dans le menu **Administrer dans HAL, Site Web** puis **En-tête**



Ensuite dans le menu **En-tête** vous pourrez ajouter du votre **logo**, puis mettre l'**alignement** au centre.

+ Ajouter un élément, logo ou texte

Logo Actions

☰

Type
Image

Fichier *
 Parcourir...

URL *

Largeur

Hauteur

Lien

Texte alternatif

Alignement
Gauche

Enregistrer

Rappel : Importer votre image depuis votre poste. Il n'est pas nécessaire de mettre une **Largeur** et une **Hauteur** sauf si votre image est **très grande**. Vous pourrez mettre un lien vers votre image, un texte alternatif. Enfin sélectionnez l'alignement que vous voulez puis **Enregistrez**.

Exemple du logo utilisé par le Template. Celui-ci est en format PNG avec le canal alpha à 0 donc le fond est transparent.

Template *Inria*

Cela permet donc d'avoir une bannière qui possède des règles qui s'adaptent aux écrans, et d'un logo fixe au centre de la bannière.

Inria

Voici donc la bannière et le logo de la collection INRIA-TEMPLATE.



3^e Méthode **Bannière et Texte modifiable, comme ci-dessous.**



Comme pour les parties précédentes, rendez-vous dans le menu **Administrer dans HAL** puis dans **Site web** et enfin **Apparence**

Puis chercher l'élément : **.logo** dans la section bannière et remplacer le contenu du champ **background-image: url('..');** par **le lien de votre image.**

Rappel : Celui-ci doit être relatif c'est à dire que ce lien est en fait, **un lien qui donne l'adresse (l'URL) partielle d'une page ou d'un fichier à partir du site sur lequel se trouve le lien.**

Donc pour cela toute la partie du lien <https://hal.inria.fr/INRIA-TEMPLATE> disparaît pour ne laisser que /public/ban_template_blanc.png auquel on va ajouter .. devant la barre oblique / pour la validité du lien dans la feuille de style [../public/ban_template_blanc.png](..public/ban_template_blanc.png)

Exemple

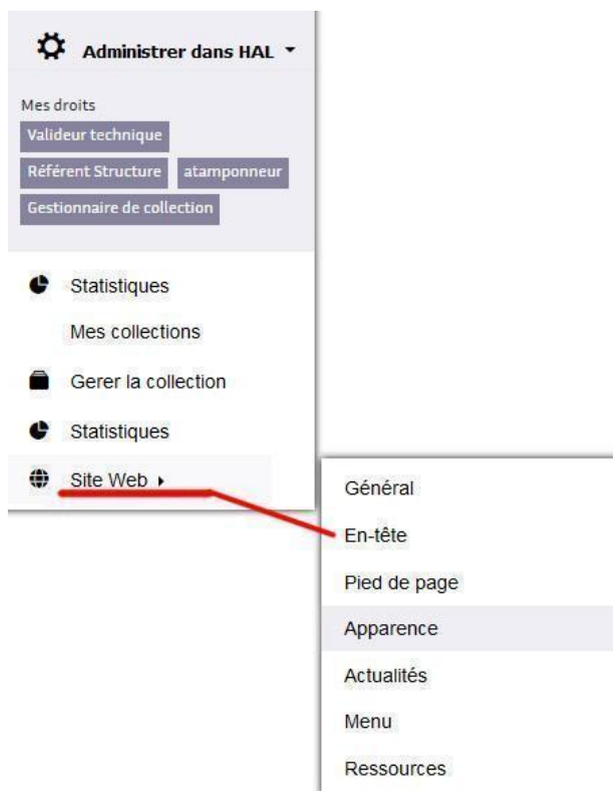
```
/* ===== Bannière ===== */
```

```
.logo {  
  background-image: url('../public/ban_template_blanc.png');  
  background-size: auto;  
  background-repeat: no-repeat;  
  height: 250px;  
  background-position-x: center;  
  background-color: #e5e5e5;  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: center;  
}
```

Cela donne ceci :



Pour la partie Texte, rendez-vous dans le menu **Administrer dans HAL** puis dans **Site web** et enfin **En-tête**



Cliquez sur Ajouter un élément, logo ou texte. Puis dans **Type**, prendre Texte

Indiquez le **Libellé** de votre collection.

Dans l'exemple ci-dessous : Nous avons 4 langues (cela sert pour différentes configurations du template, **donc ne prendre en compte** que le **titre** Français).

Donc dans le libellé Français le titre est inscrit comme ceci :

**INRIA - TEMPLATE
 Le template pour les collections**

J'ai utilisé la balise **HTML
** qui correspond à un **saut** de ligne.

Ainsi nous pouvons avoir un titre sur **2 lignes**.

INRIA - TEMPLATE
Le template pour les collections

+ Ajouter un élément, logo ou texte

Logo Actions

☰ - INRIA - TEMPLATE ✎
Le template pour les collections

Type
Texte

Libellé *

Français	INRIA - TEMPLATE Le template pour les collections	Supprimer
Anglais	INRIA TEMPLATE	Supprimer
Espagnol	INRIA TEMPLATE	Supprimer
Basque	INRIA TEMPLATE	Supprimer

Classe(s) Css
text-ban

Styles Css

Alignement
Centré

Enregistrer

N'oubliez pas si vous avez plusieurs langues de bien appliqué le saut de ligne dans toutes les langues.

Ensuite dans le champ **Classe(s) Css** . Veuillez indiquer le nom de votre élément pour ensuite pouvoir le modifier dans la feuille de style.

Vous pouvez **prendre (ceci est conseillé)** le même nom de classe :

Qui est : text-ban

Enfin rendez-vous dans le menu **Administrer dans HAL** puis dans **Site web** et enfin **Apparence**.

Rechercher la ligne **text-ban**.

```
/* Texte INRIA-TEMPLATE + Annulation de la prise en compte de la font
Inria----- */
.text-ban {
    font-size: 38px;
    font-weight: bold;
    line-height: 50px;
    font-family: Noto Sans,sans-serif;
    color: #6d2065;
    display: flex;
    background-image: background-image: linear-gradient(90deg, rgba(0,0,0,0) 0%,
currentcolor 50%, rgba(0,0,0,0) 100%);
    background-repeat: no-repeat;
    background-size: 535px 2px;
    background-position: 50%;
}
```

Ce que vous aurez à **modifier** dans cette partie du code est :

font-size: 38px; -> Taille de la **fonte**

font-weight: bold; -> Poids de la **fonte Bold** ou **thin**. Si par “**défaut**” en **regulare** veuillez **supprimer** cette ligne.

background-size: 535px 2px; -> Ici le **535px** correspond à la largeur de la ligne donc cela ne devrait pas changer (**sauf** si vous avez un **grand Titre**). Le **2px** correspond à la hauteur de la ligne.

color -> Ici la couleur est **#6d2065** , **Important : Changer la couleur va aussi changer la ligne de séparation**.

Explication :

Dans la ligne :

```
background-image: background-image: linear-gradient(90deg, rgba(0,0,0,0) 0%, currentcolor
50%, rgba(0,0,0,0) 100%);
```

Les valeurs des rgba sont dites “nul” car toutes les valeurs sont à **Zero** y compris le **canal Alpha** qui gère la **transparence**. Seule la “valeur” **currentcolor change** en fonction de la couleur définie dans **color**.

Pour **changer la couleur** vous devrez donc remplacer currentcolor par un offset comme par exemple le **rouge Inria #e63312**

Une fois fini, n’oubliez pas d’**enregistrer**.

Vous avez désormais un **Titre comme celui-ci**.



INRIA - TEMPLATE
Le template pour les collections