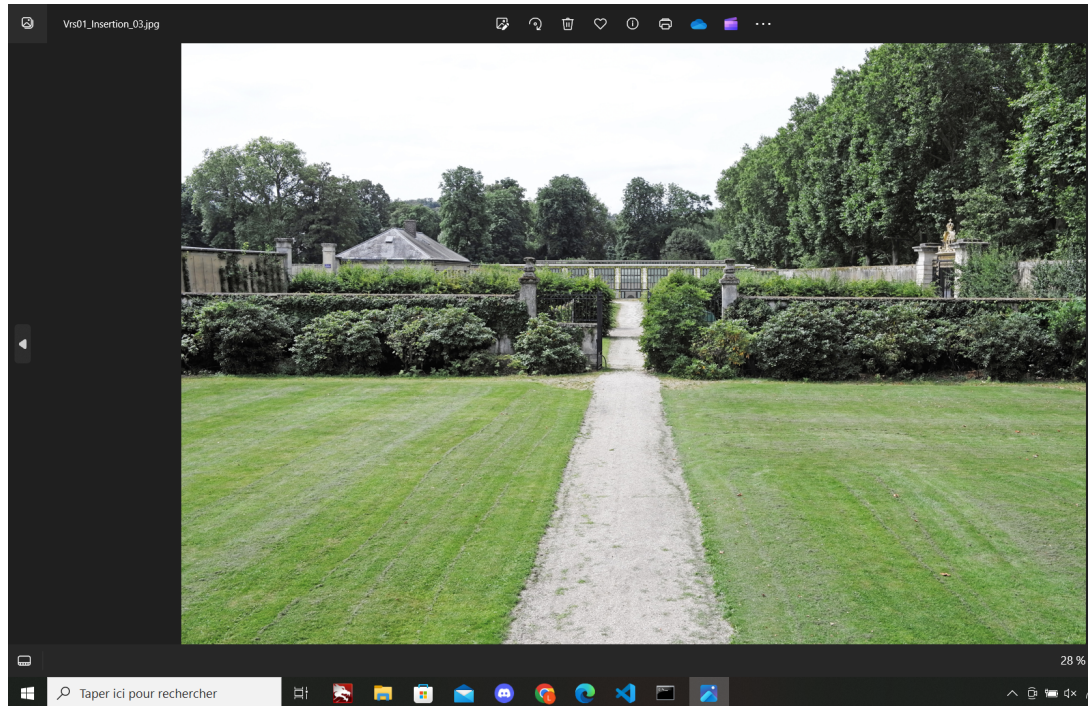


I. Se connecter à GitHub.

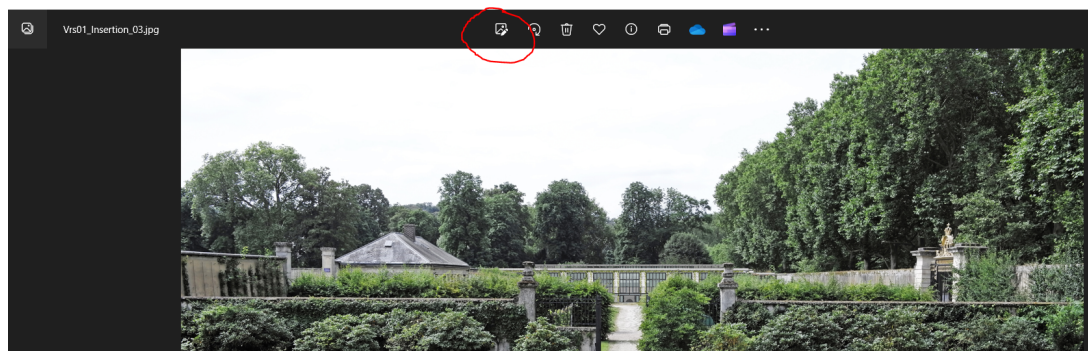
- A. Rendez vous sur <https://github.com/>
- B. Cliquez sur ‘se connecter’ ou ‘sign-in’ en haut à droite de la page et rentrez les identifiants du compte github de la boite.

II. Préparer les images du projet (idéalement entre 3-5 images)

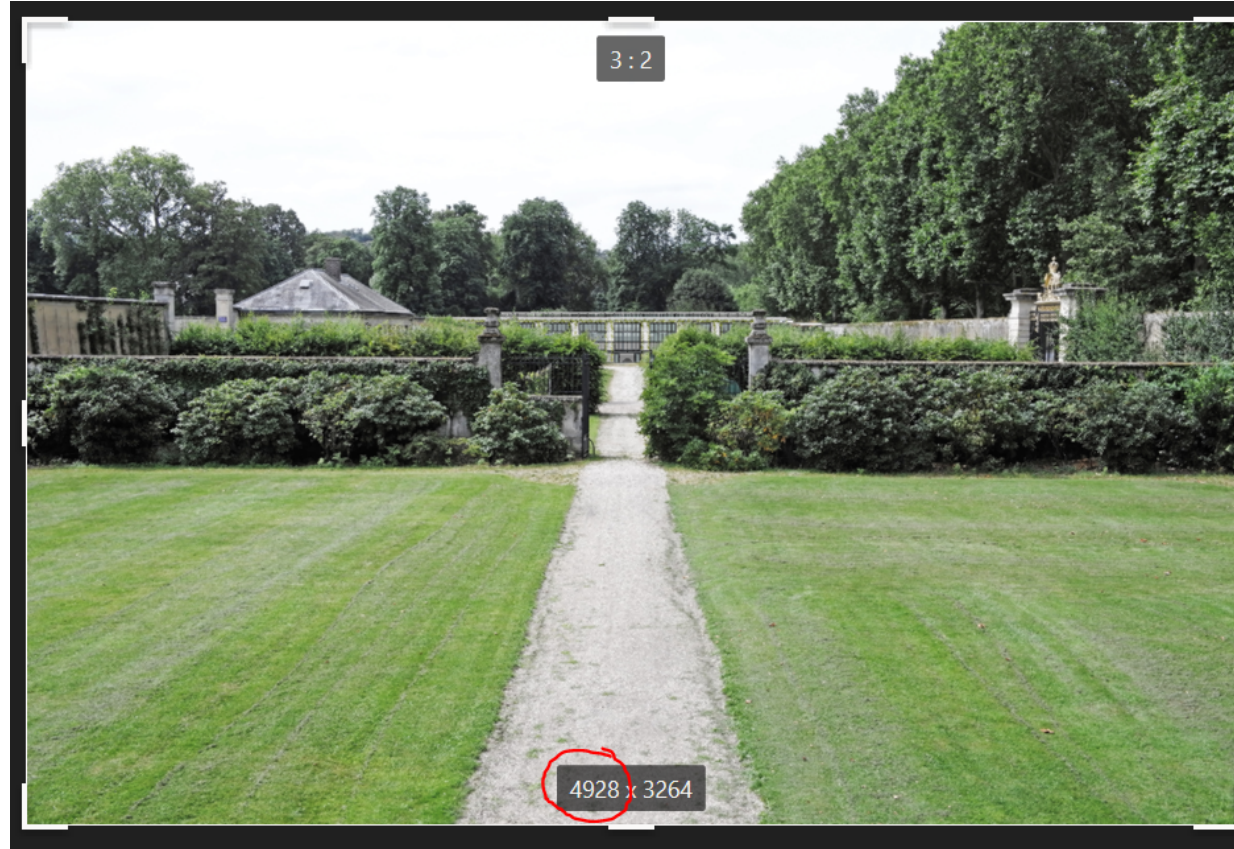
- A. Une fois les images choisies, aller sur l'image qui représentera la vignette du projet et double cliquer dessus pour l'ouvrir avec l'éditeur de photo par défaut.



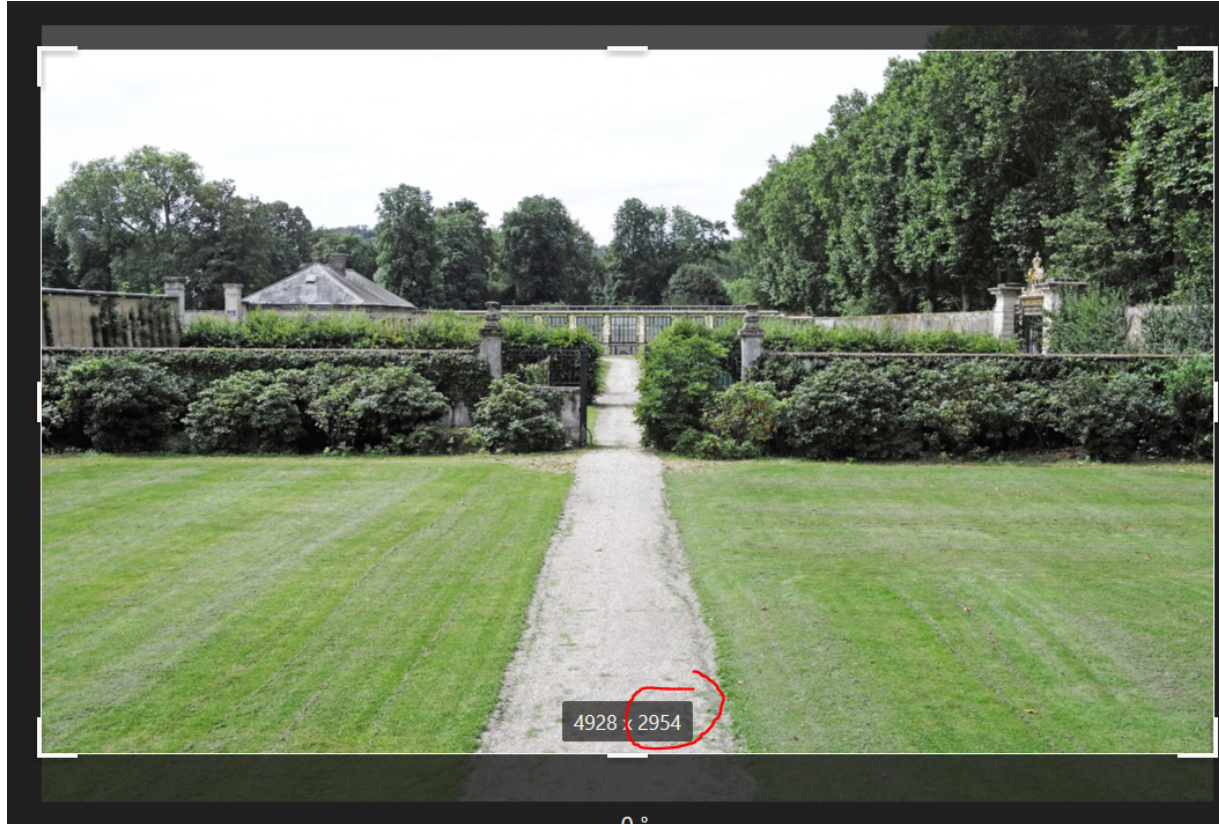
- B. Cliquer sur l'icône ci dessous pour re-proportionner l'image



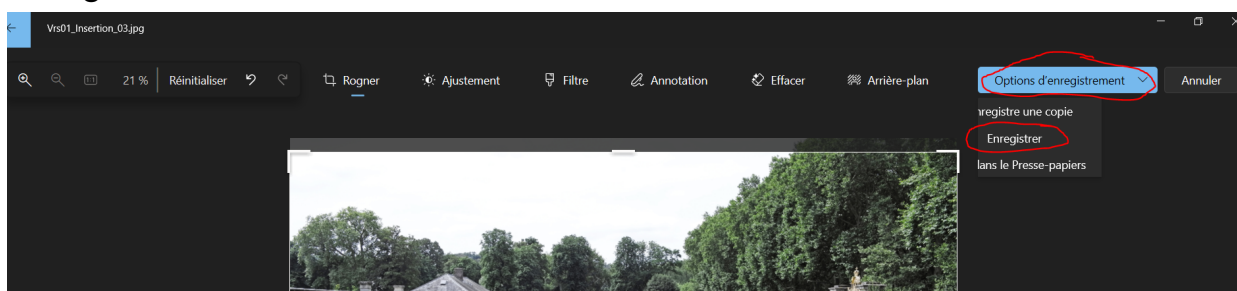
C. Observer la longueur de l'image (ici 4928 pixels), multipliez la par 0.6 et ce sera la largeur qu'il nous faudra



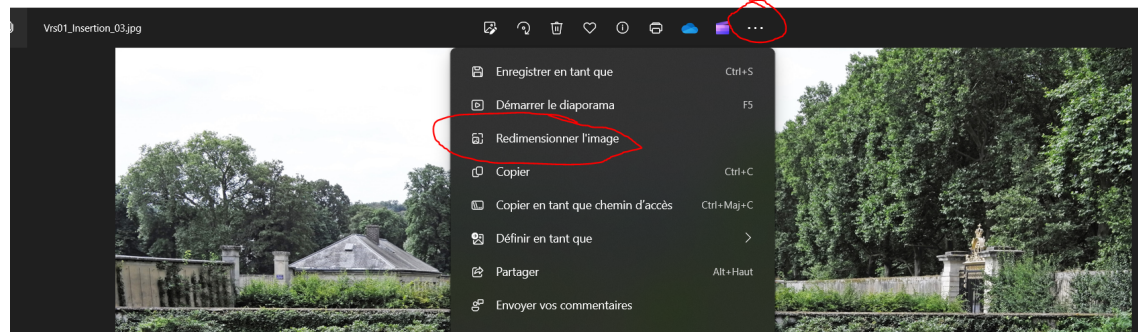
D. $4928 * 0.6 = 2957$ pixels, donc réduire la hauteur de l'image pour atteindre ces proportions (environ)



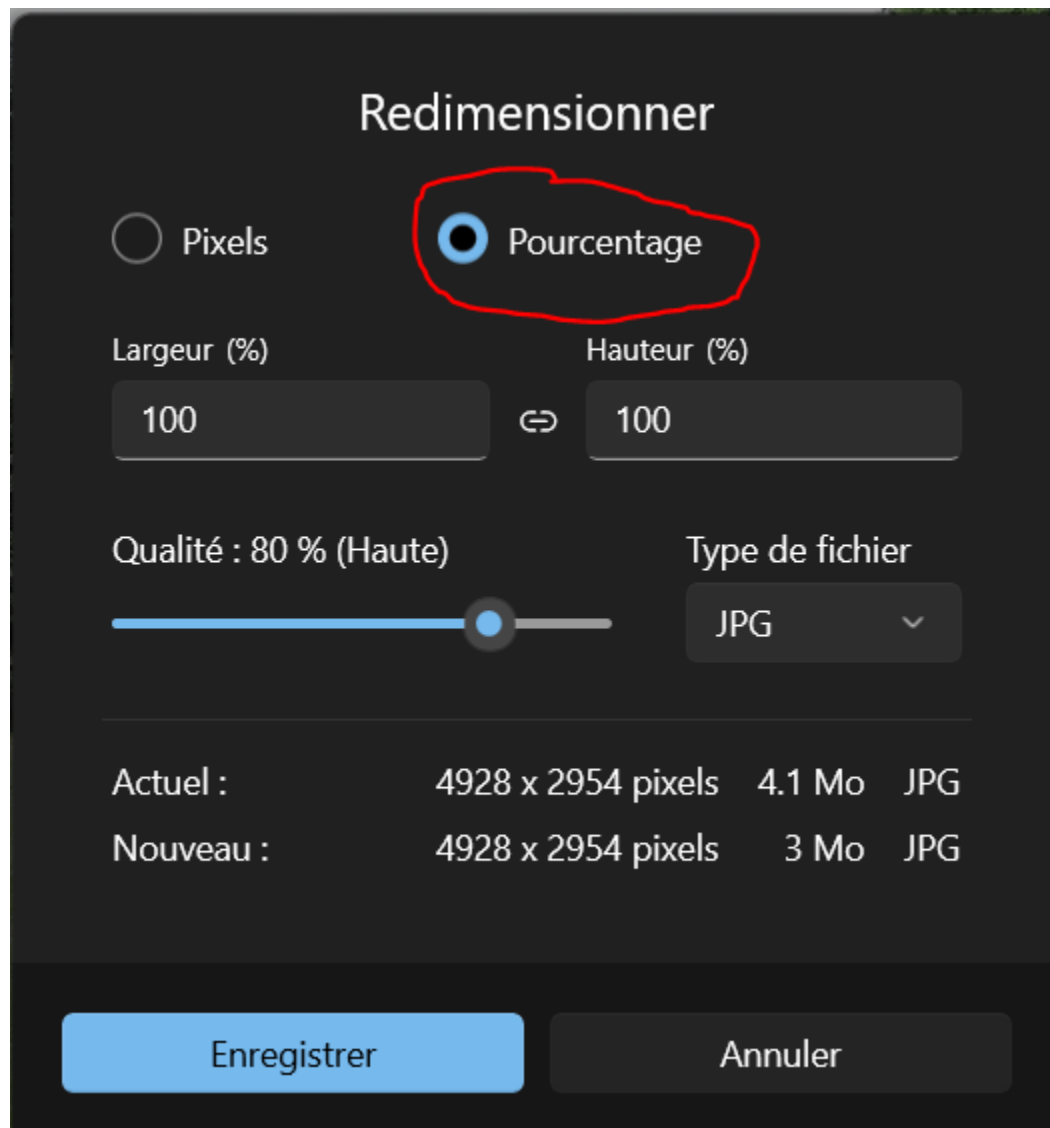
E. Enregistrer les modifications



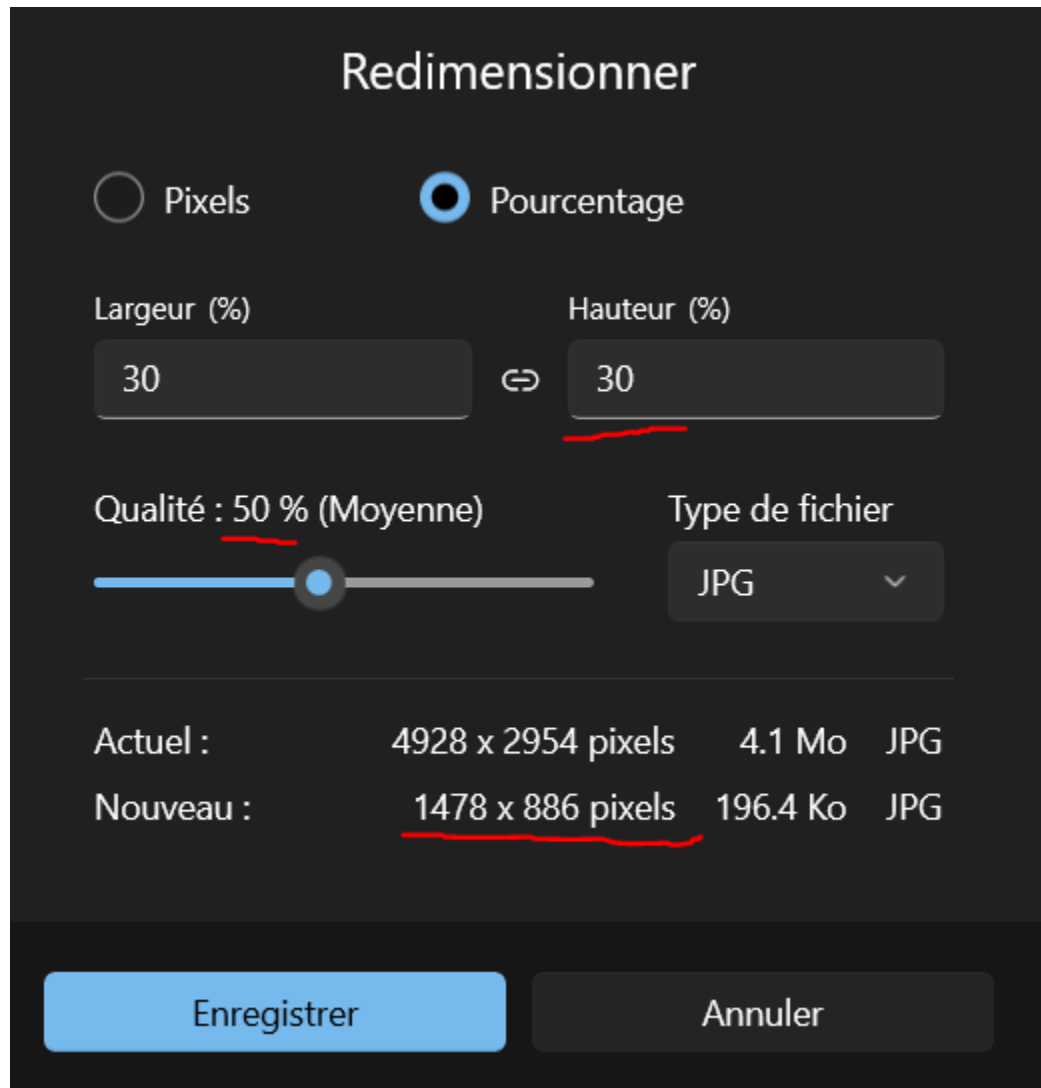
F. Réduire la taille de l'image : cliquer sur l'option '...' > redimensionner l'image



G. Sur la fenêtre qui apparaît, sélectionner l'option 'pourcentage'



H. Modifier la valeur de “largeur” ou “hauteur” de sorte à ce que la hauteur affichée dans “nouveau” avoisine les 1000pixels, et diminuer la qualité à 50%



- I. Enregistrer les changements (enregistrer l'image à un nouvel emplacement ou remplacer l'image d'origine)
- J. Pour toutes les autres images, il n'y a pas besoin de changer leurs proportions mais il faut réduire leur taille si nécessaire : reprendre à l'étape II.F pour chacune d'entre elles.

III. Ajouter les images du projet

A. Une fois sur la page du dépôt git, sélectionner le dossier "liste_projets"

This branch is 1 commit ahead of main .

unknown ex données projet pour tuto e9c0fa6 · 6 minutes ago 122 Commits

| File / Commit Message | Author | Date |
|----------------------------------------------------|--------|---------------|
| guides ajout guide | | last week |
| images ajout expo et pub, chgt P p | | 3 days ago |
| liste_projets fixed nav | | 3 days ago |
| .gitignore added gitignore | | last week |
| P1010502.jpg ex données projet pour tuto | | 6 minutes ago |
| README.md Initial commit | | last week |
| Vrs01_Insertion_00.jpg ex données projet pour tuto | | 6 minutes ago |
| Vrs01_Insertion_01.jpg ex données projet pour tuto | | 6 minutes ago |

B. Cliquer sur 'images_projet'

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main ThELud0.github.io / liste_projets /

ThELud0 Create img • c1c4982 · now History

| Name | Last commit message | Last commit date |
|----------------------|---------------------------------------------------------------|------------------|
| .. | | |
| images_projet | Create img | now |
| projet_template.html | rdy to setup manual project adding on website | 40 minutes ago |
| xzoom.css | chg couleurs de fond en blanc | 1 hour ago |
| xzoom.js | projects page and individual project template page about done | 2 days ago |

C. Cliquer sur 'add file' puis 'create new file'

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

main ThELud0.github.io / liste_projets / images_projet /

ThELud0 Create img ✓

Add file

- + Create new file
- Upload files

| Name | Last commit message | Last commit date |
|------|---------------------|------------------|
| .. | | |

D. Dans 'Name your file', écrivez le nom du projet suivi de /img par exemple 'NomProjet/img' ou 'versailles_potager/img' puis commit changes. Souvenez vous du nom que vous donnez au

dossier (ici, ‘versailles_potager’) car il servira ensuite à ajouter les images au projet.

The image contains two screenshots of the GitHub code editor. The top screenshot shows a file named 'Name your file...' with a red circle around the input field. The bottom screenshot shows a file named 'versailles_potager / img' with a red circle around the input field.

E. Une fois le dossier créé, sélectionner ‘add file’ > ‘upload files’ pour ajouter les images.

The image shows a screenshot of the GitHub interface where the 'Add file' dropdown menu is open, with 'Upload files' selected, highlighted with a red circle.

F. Glissez vos images ou allez les chercher dans le répertoire où elles se trouvent.

The image shows a screenshot of the GitHub interface with the 'Commit changes' section open, showing 'Add files via upload' selected.

- (optionnel) donnez un nom à vos images pour les retrouver plus facilement

G. Une fois toutes les images transmises, confirmer avec ‘commit changes’.

The screenshot shows a GitHub commit dialog. At the top, there's a message: "Drag additional files here to add them to your repository" with a "choose your files" link. Below this is a list of four files: P1010502.jpg, Vrs01_Insertion_00.jpg, Vrs01_Insertion_01.jpg, and Vrs01_Insertion_03.jpg. Each file has a delete icon to its right. Below the file list is a "Commit changes" section. It includes fields for "Add files via upload" and "Add an optional extended description...". Under "Commit to branch", the radio button for "codeLudo" is selected. There are also options to "Create a new branch" and "Learn more about pull requests". At the bottom are two buttons: a green "Commit changes" button with a red border and a red "Cancel" button.

IV. Ajouter la page de projet individuelle

A. Une fois les images transmises, vous êtes renvoyés automatiquement vers la page du dépôt. Cliquer sur le fichier ‘projet_template.html’

| Ajout projet Parc Villeurbanne | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------|
| | | 26 Commits |
| images | projects page and individual project template page about d... | 2 days ago |
| liste_projets | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| .gitignore | added gitignore | 3 days ago |
| README.md | Initial commit | 3 days ago |
| app.js | removed docs | 3 days ago |
| equipe.html | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| index.html | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| productions.html | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| projectsortjs | Ajout projet Parc Villeurbanne | 1 minute ago |
| projet_template.html | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| projets.html | rdy to setup manual project adding on website | 30 minutes ago |
| styles.css | chgt couleurs de fond en blanc | 1 hour ago |

B. Cliquer dans le code

main ThEludo.github.io / projet_template.html

ThEludo rdy to setup manual project adding on website ✓ 1b37895 · 31 minutes ago History

Code Blame 132 lines (122 loc) · 5.55 KB Code 55% faster with GitHub Copilot Raw ⌂ ⌄ ⌅ ⌆ ⌇ ⌈ ⌉

```

1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  |
4  <head>
5  <!--
6      Site created by Ludovic HU
7
8      original "index.html" and "styles.css" based on website by Brian Design on youtube @ www.youtube.com/channel/UCsKsymTY_4BYR-wytLjex7A?view_as=subscriber
9  -->
10 <meta charset="UTF-8" />
11 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
12 <title>HTML CSS Website</title>
13 <link rel="stylesheet" href="../styles.css" />
14 <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.1.1/jquery.min.js"></script>
15 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../xzoom.css" media="all" />
16 <script type="text/javascript" src="../xzoom.js"></script>
17 <!!--link
18     rel="stylesheet"
19     href="https://use.fontawesome.com/releases/v5.14.0/css/all.css"
20     integrity="sha384-HzLeBuhNPvS15KYnjxBt+WBQEqlprO+N8kk5gbG67FTal7XIGa2w1l0XbgC"
21     crossorigin="anonymous"
22   /> -->
23 <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Kumbh+Sans:wght@400;700&display=swap" rel="stylesheet" />
24 </head>
25 <body>
```

C. Faire CTRL+A pour tout sélectionner puis CTRL+C pour tout copier

D. Retourner à la page du dépôt en cliquant sur “code” en vert puis aller dans le dossier ‘liste_projets’

The screenshot shows two views of a GitHub repository. The top view is the repository's main page with the 'Code' tab selected. The bottom view is a detailed look at the commit history for the 'main' branch, where a specific file named 'liste_projets' is circled in red.

E. Cliquer sur 'add file' puis 'create new file'

This screenshot shows the 'Add files via upload' interface on GitHub. It includes a dropdown menu for adding files, with 'Create new file' highlighted by a red circle.

F. Dans le nom du fichier (souligné en rouge dans l'image ci-dessous), donner un nom au projet (sans caractères

spéciaux ni espaces) suivi par .html, par exemple ‘versailles_potager.html’ puis coller le contenu dans la cellule vide.

```

1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3
4  <head>
5      <!--

```

G. Scroller vers le bas dans le fichier jusqu'à la ligne 55, vous devriez y trouver le bloc correspondant. Il s'agit des liens vers les images du projet.

```

Edit Preview Code 55% faster with GitHub Copilot Tabs 8 No wrap
51
52     <div class="xzoom-container">
53         <div class="titled_image">
54             <p>Survolez l'image et agrandissez/réduisez la vue à l'aide de la molette.</p>
55             
56         </div>
57     </div>
58     <div class="xzoom-thumbs">
59         <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
60         <a href="./images_projet/template_images/pic1.jpg" >
61             
62         </a>
63         <a href="./images_projet/template_images/pic2.jpg" >
64             
65         </a>
66         <a href="./images_projet/template_images/pic3.jpg" >
67             
68         </a>
69         <a href="./images_projet/template_images/pic4.jpg" >
70             
71         </a>
72     </div>
73
74
75

```

H. Identifiez là où se trouvent les chemins d'accès vers les images puis remplacez tous les ‘template_projet’ par le nom du dossier créé précédemment à l'étape III.D

```

55     
57     </div>
58     <div class="xzoom-thumbs">
59         <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
60         <a href=".images_projet/template_images/pic1.jpg">
61             
62         </a>
63         <a href=".images_projet/template_images/pic2.jpg">
64             
65         </a>
66         <a href=".images_projet/template_images/pic3.jpg">
67             
68         </a>
69         <a href=".images_projet/template_images/pic4.jpg">
70             
71         </a>
72

```

devient

```

54     <p>Survolez l'image et agrandissez/réduisez la vue à l'aide de la molette.</p>
55     
57     </div>
58     <div class="xzoom-thumbs">
59         <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
60         <a href=".images_projet/versailles_potager/pic1.jpg">
61             
62         </a>
63         <a href=".images_projet/versailles_potager/pic2.jpg">
64             
65         </a>
66         <a href=".images_projet/versailles_potager/pic3.jpg">
67             
68         </a>
69         <a href=".images_projet/versailles_potager/pic4.jpg">
70             
71         </a>
72
73     </div>

```

- I. Remplacez les 'picx' par le nom que vous avez donné aux images (pic1 par le nom de la 1e image, pic2 par le nom de la 2e...), s'il y a plus ou moins que 4 images, voir l'étape suivante.

```

54         <p>Survolez l'image et agrandissez/réduisez la vue à l'aide de la molette.</p>
55         
57     </div>
58     <div class="xzoom-thumbs">
59         <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
60         <a href=".//images_projet/versailles_potager/pic1.jpg">
61             
62         </a>
63         <a href=".//images_projet/versailles_potager/pic2.jpg">
64             
65         </a>
66         <a href=".//images_projet/versailles_potager/pic3.jpg">
67             
68         </a>
69         <a href=".//images_projet/versailles_potager/pic4.jpg">
70             
71         </a>
72     </div>
73

```

devient

```

53     <div class="titled_image">
54         <p>Survolez l'image et agrandissez/réduisez la vue à l'aide de la molette.</p>
55         
57     </div>
58     <div class="xzoom-thumbs">
59         <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
60         <a href=".//images_projet/versailles_potager/Vrs01_Insertion_00.jpg">
61             
62         </a>
63         <a href=".//images_projet/versailles_potager/Vrs01_Insertion_01.jpg">
64             
65         </a>
66         <a href=".//images_projet/versailles_potager/Vrs01_Insertion_03.jpg">
67             
68         </a>
69         <a href=".//images_projet/versailles_potager/P1010502.jpg">
70             
71         </a>
72     </div>
73
74     </div>
75

```

- J. Le bloc sélectionné sur la photo ci-dessous correspond à une image sur la page du projet, copier/coller le bloc et changez les chemins vers les images correspondantes pour rajouter des images ou supprimer les blocs en trop.

```

71     <div class="xzoom-container">
72         <div class="titled_image">
73             <p>Survolez l'image et agrandissez/réduisez la vue à l'aide de la molette.</p>
74             
75         </div>
76         <div class="xzoom-thumbs">
77             <p>Cliquez sur l'image que vous souhaitez voir.</p>
78             <a href="./images_projet/VB_Parc_Habite/OGIC-AAC-P4.jpg">
79                 
80             </a>
81             <a href="./images_projet/VB_Parc_Habite/OGIC-AAC-P2.jpg">
82                 
83             </a>
84             <a href="./images_projet/VB_Parc_Habite/OGIC-AAC-P4.jpg">
85                 
86             </a>
87             <a href="./images_projet/VB_Parc_Habite/OGIC-AAC-IMG_2958.jpg">
88                 
89             </a>
90

```

K. Scroller vers le bloc de code suivant (environ lignes 75, dépend de si des images ont été rajoutées ou supprimées). Remplir chacune des informations aux emplacements indiqués en rouge sur l'image ci-dessous.

PS:dans la description, il faut écrire
 pour avoir un retour à la ligne.

```

76     | <div class="project__container">
77         <div class="project__content">
78             <h1><strong>NOM PROJET</strong></h1>
79             <p><strong>Budget:</strong> 1€</p>
80             <p><strong>Surface:</strong> 1m2</p>
81             <p><strong>Date début:</strong> 1</p>
82             <p><strong>Date fin:</strong> 1</p>
83             <p><strong>Maîtrise d'ouvrage:</strong> 1</p>
84             <p><strong>Co-traitant(s):</strong> 1</p>
85             <p><strong>Description:</strong><br /> 1</p>
86         </div>
87     </div>
88

```

devient

```
75      <div class="project__container">
76          <div class="project__content">
77              <h1><strong>Réhabilitation du bâtiment des suisses au potager du roi pour l'école nationale supérieure du paysage (Versailles)</strong></h1>
78              <p><strong>Budget:</strong> 850 000€ HT </p>
79              <p><strong>Surface:</strong> 643m2 (planchers) et 400m2 (extérieurs) </p>
80              <p><strong>Date début:</strong> ? </p>
81              <p><strong>Date fin:</strong> ? </p>
82              <p><strong>Maîtrise d'ouvrage:</strong> Ecole Nationale Supérieure de Paysage de Versailles </p>
83              <p><strong>Co-traitant(s):</strong> Alexandre Chemetoff & associés </p>
84              <p><strong>Description:</strong><br /> à compléter! </p>
85          </div>
86      </div>
87
88
```

L. Enregistrer les changements en cliquant sur ‘commit changes’

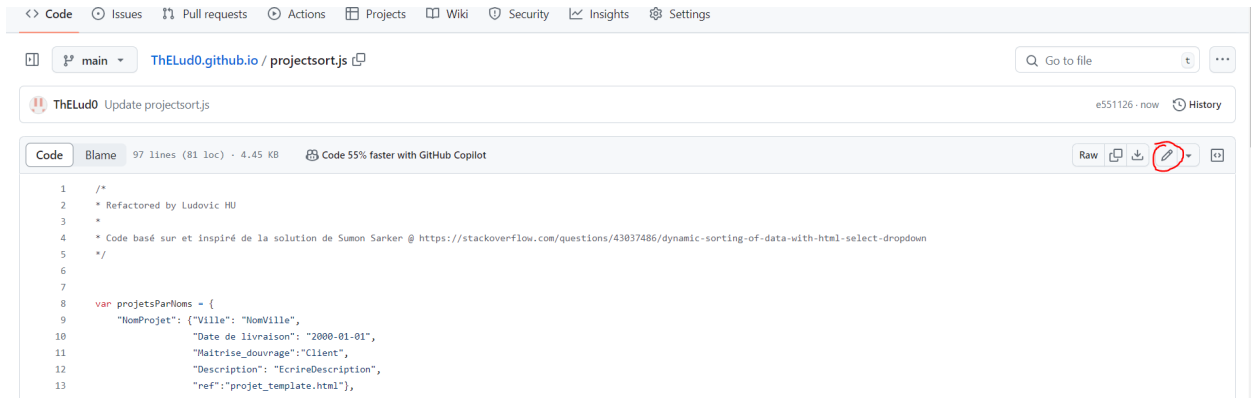


V. Ajouter le projet à la liste de projet

A. Cliquer sur “code” pour retourner sur la page du dépôt git puis sélectionner le fichier ‘projectsort.js’

| | | | | |
|----------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------|------------|
| ThELud0 | rdy to setup manual project adding on website | ✓ | 1b37895 · 1 minute ago | 25 Commits |
| images | projects page and individual project template page ab... | | 2 days ago | |
| liste_projets | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| .gitignore | added gitignore | | 3 days ago | |
| README.md | Initial commit | | 3 days ago | |
| app.js | removed docs | | 3 days ago | |
| equipe.html | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| index.html | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| productions.html | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| projectsort.js | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| projet_template.html | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| projets.html | rdy to setup manual project adding on website | | 1 minute ago | |
| styles.css | chgt couleurs de fond en blanc | | 35 minutes ago | |

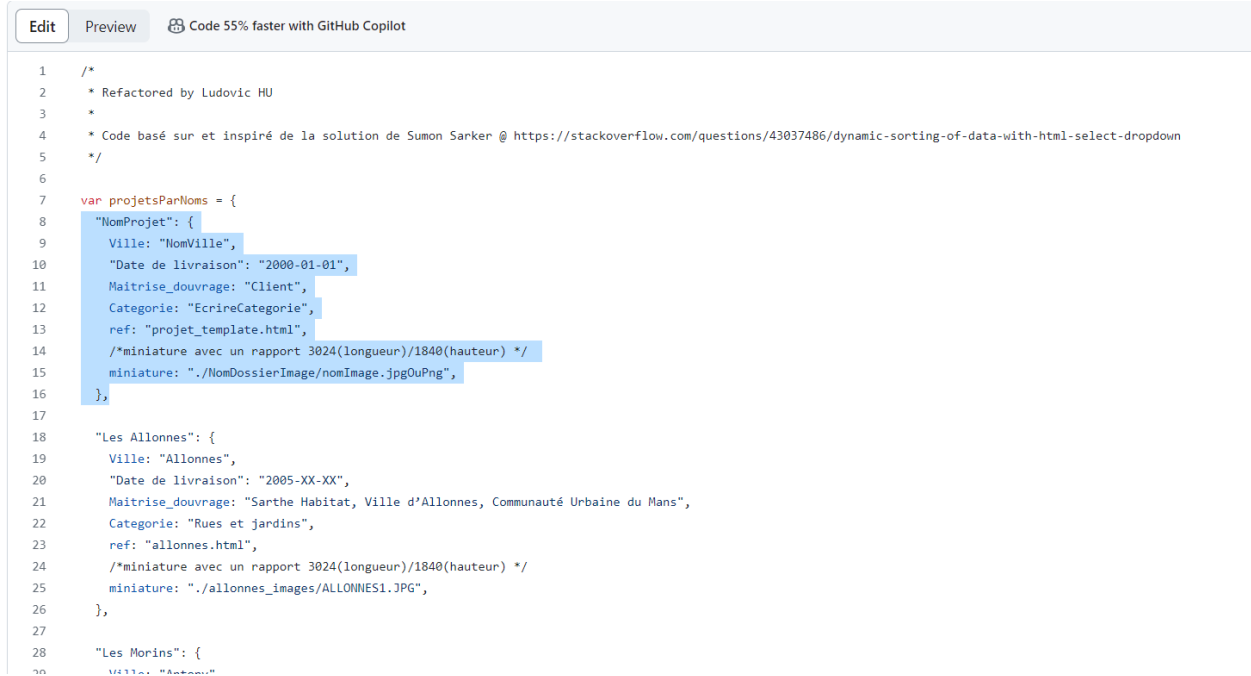
B. Cliquer sur ‘éditer le fichier’



The screenshot shows a GitHub code editor interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Code', 'Issues', 'Pull requests', 'Actions', 'Projects', 'Wiki', 'Security', 'Insights', and 'Settings'. Below the navigation bar, the repository name 'ThElud0' and the file path 'ThElud0.github.io / projectsort.js' are displayed. A search bar at the top right contains the placeholder 'Go to file'. On the right side of the editor, there are buttons for 'Raw', 'Copy', 'Download', and 'Edit' (the 'Edit' button is circled in red). The code itself is a JavaScript object named 'projetsParNoms' containing several project entries with properties like 'NomProjet', 'Ville', 'Date de livraison', 'Maitrise_douvrage', 'Categorie', 'ref', and 'miniature'.

```
1  /*
2   * Refactored by Ludovic HU
3   *
4   * Code basé sur et inspiré de la solution de Sumon Sarker @ https://stackoverflow.com/questions/43037486/dynamic-sorting-of-data-with-html-select-dropdown
5   */
6
7
8  var projetsParNoms = {
9    "NomProjet": {"Ville": "NomVille",
10      "Date de livraison": "2000-01-01",
11      "Maitrise_douvrage": "Client",
12      "Description": "EcrireDescription",
13      "ref": "projet_template.html"},
```

C. Copier la cellule portant le nom “NomProjet” dans la variable ‘ProjetsParNoms’



This screenshot shows the same GitHub code editor as above, but with the 'NomProjet' cell in the 'projetsParNoms' object highlighted with a blue selection box. This indicates that the user has selected this specific part of the code for copying.

```
1  /*
2   * Refactored by Ludovic HU
3   *
4   * Code basé sur et inspiré de la solution de Sumon Sarker @ https://stackoverflow.com/questions/43037486/dynamic-sorting-of-data-with-html-select-dropdown
5   */
6
7
8  var projetsParNoms = {
9    "NomProjet": {
10      Ville: "NomVille",
11      "Date de livraison": "2000-01-01",
12      Maitrise_douvrage: "Client",
13      Categorie: "EcrireCategorie",
14      ref: "projet_template.html",
15      /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
16      miniature: "./NomDossierImage/nomImage.jpgOuPng",
17    },
18
19    "Les Allonnes": {
20      Ville: "Allonnes",
21      "Date de livraison": "2005-XX-XX",
22      Maitrise_douvrage: "Sarthe Habitat, Ville d'Allonnes, Communauté Urbaine du Mans",
23      Categorie: "Rues et jardins",
24      ref: "allonnes.html",
25      /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
26      miniature: "./allonnes_images/ALLONNES1.JPG",
27    },
28
29    "Les Morins": {
```

D. Coller la cellule juste en dessous après la virgule

```
7 var projetsParNoms = {
8     "NomProjet": {
9         Ville: "NomVille",
10        "Date de livraison": "2000-01-01",
11        Maitrise_douvrage: "Client",
12        Categorie: "EcrireCategorie",
13        ref: "projet_template.html",
14        /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
15        miniature: "./NomDossierImage/nomImage.jpgOuPng",
16    },
17
18    "NomProjet": {
19        Ville: "NomVille",
20        "Date de livraison": "2000-01-01",
21        Maitrise_douvrage: "Client",
22        Categorie: "EcrireCategorie",
23        ref: "projet_template.html",
24        /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
25        miniature: "./NomDossierImage/nomImage.jpgOuPng",
26    },
27
28    "Les Allonnes": {
29        Ville: "Allonnes",
30        "Date de livraison": "2005-XX-XX",
31    }
32}
```

E. Modifier les informations de la nouvelle cellule créée avec celles du projet en tenant compte des remarques suivantes :

- Remplacer "NomProjet" par le nom qui sera affiché sur la vignette du projet quand elle est survolée
 - Dans catégorie, choisir parmi: 'Habitats', 'Rues et jardins', 'Activités', 'Projets urbains' et 'Expositions'. Attention, l'orthographe doit être exacte et respecter les majuscules.
 - Dans "ref", mettre le nom du projet que vous avez choisi à l'étape IV.F suivi de .html, par exemple "versailles_potager.html" (voir ref dans l'image ci-dessus)
 - Dans miniature, remettre le chemin vers l'image qui a été reparamétrisée au début de l'étape II. (par ex:

```

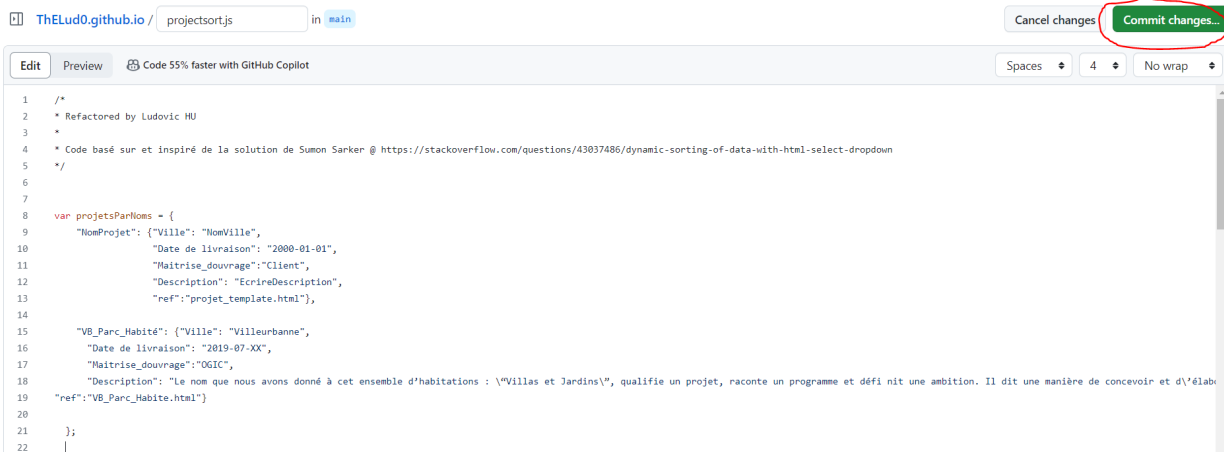
'./versailles_potager/nomimage.jpg' )

5      /*
6
7      var projetsParNoms = {
8          "NomProjet": {
9              Ville: "NomVille",
10             "Date de livraison": "2000-01-01",
11             Maitrise_douvrage: "Client",
12             Categorie: "EcrireCategorie",
13             ref: "projet_template.html",
14             /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
15             miniature: "./NomDossierImage/nomImage.jpg0uPng",
16         },
17
18         "ENS de Paysage de Versailles": {
19             Ville: "Versailles",
20             "Date de livraison": "2019-XX-XX",
21             Maitrise_douvrage: "ENS de Paysage de Versailles",
22             Categorie: "Activités",
23             ref: "versailles_potager.html",
24             /*miniature avec un rapport 3024(longueur)/1840(hauteur) */
25             miniature: "./versailles_potager/Vrs01_Insertion_00.jpg",
26         },
27
28         "Les Allonnes": {
29             Ville: "Allonnes",

```

Use `Control + Shift + m` to toggle the `tab` key moving focus. Alternatively, use `esc` then `tab` to move to the next interactive element on

F. Confirmer les changements en cliquant sur “commit changes”.



The screenshot shows a GitHub Copilot interface with the following details:

- URL:** ThELud0.github.io / projectsort.js in main
- Code Preview:** Code 55% faster with GitHub Copilot
- Commit Changes Dialog:**
 - Buttons: Cancel changes, Commit changes... (highlighted with a red oval)
 - Text: Spaces 4 No wrap
- Code Content:**

```

1  /*
2  * Refactored by Ludovic HU
3  *
4  * Code basé sur et inspiré de la solution de Sumon Sarker @ https://stackoverflow.com/questions/43037486/dynamic-sorting-of-data-with-html-select-dropdown
5  */
6
7
8  var projetsParNoms = {
9      "NomProjet": {"Ville": "NomVille",
10         "Date de livraison": "2000-01-01",
11         "Maitrise_douvrage": "Client",
12         "Description": "EcrireDescription",
13         "ref": "projet_template.html"},
14
15     "VB_Parc_Habité": {"Ville": "Villeurbanne",
16         "Date de livraison": "2019-07-XX",
17         "Maitrise_douvrage": "OGIC",
18         "Description": "Le nom que nous avons donné à cet ensemble d'habitations : \"Villas et Jardins\", qualifie un projet, raconte un programme et défi nit une ambition. Il dit une manière de concevoir et d'élaborer le programme de construction de ce quartier.", "ref": "VB_Parc_Habite.html"}
19
20   };
21
22

```