

Bridget - Widgets clients

Mise en place et paramétrage des widgets “Bridget”.

- [Général](#)
 - [Accès](#)
- [Fonctionnalités](#)
- [Configurer un widget](#)
 - [Site externe](#)
 - [Wordpress \(avec le thème DIVI\)](#)
- [Liste des widgets et configuration](#)
 - [Chapitre 1 : Compteur d'offres](#)
 - [Chapitre 2 : Dernières offres](#)
 - [Chapitre 3 : Offres contextualisées](#)
 - [Chapitre 4 : Upload de CV](#)
 - [Chapitre 5 : Candidature ATS](#)
 - [Chapitre 6 : Recherche d'offres](#)
 - [Chapitre 7 : Compteur de candidats](#)
- [Cas d'usage / Problèmes rencontrés](#)
 - [L'information n'est pas affichée](#)
 - [Le nombre de candidat est toujours à 0](#)
 - [Le nom des offres sur Bridget ne sont pas les mêmes que sur /jobs](#)

Général

Accès

Accéder à bridget à l'url /widget/bridgetsDiary/

Exemple : monsite.com/widget/bridgetsDiary/

Fonctionnalités

- **Chapitre 1 : Compteur d'offres** : Permet d'afficher un nombre total d'offres ou selon des critères.
- **Chapitre 2 : Dernières offres** : Permet d'afficher les X dernières offres générales ou selon des critères
- **Chapitre 3 : Offres contextualisées** : Permet d'afficher les X dernières offres visualisées par l'utilisateur
- **Chapitre 4 : Upload de CV** : Permet de générer un widget d'upload de CV
- **Chapitre 5 Candidatures ATS** : Permet de générer un formulaire de candidature auprès d'une entreprise
- **Chapitre 6 : Recherche d'offres** : Permet de générer une barre de recherche (Mot clé, localisation, type de contrat)

- **Chapitre 7 : Compteur de candidats** : Permet d'afficher le nombre total de candidats inscrits ou selon des critères

Configurer un widget

- Se rendre sur l'url du service Bridget sur le contexte souhaité : /widget/bridgetsDiary/
- Choisir le widget souhaité (chapitre)
- Se rendre sur l'onglet “Configuration”

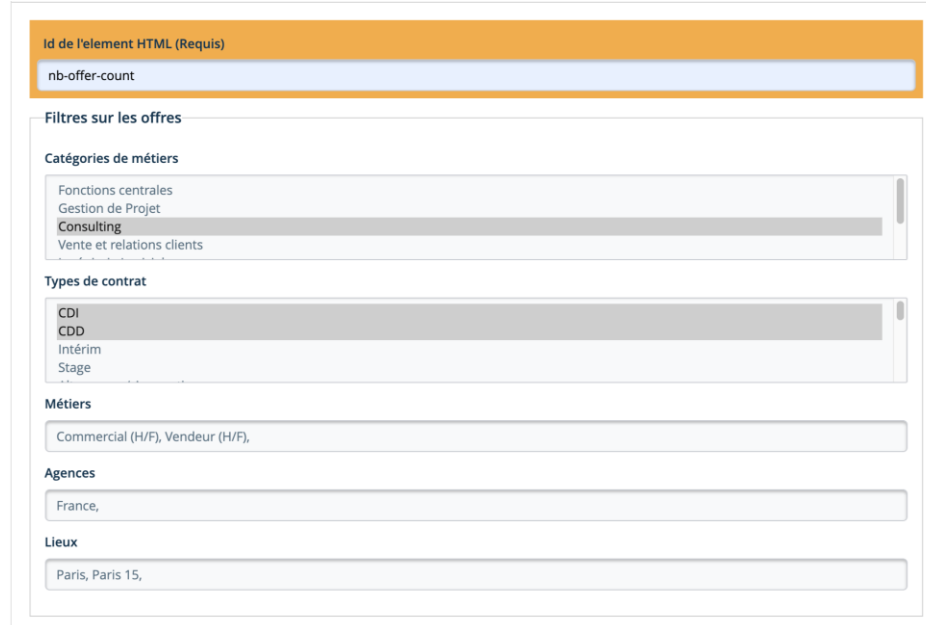
Le journal de Bridget J[one]8

Chapitre 1: Compteur d'offres	API
Chapitre 2: Dernières offres	Configuration
Chapitre 3: Offres contextualisées	Id de l'element HTML (Requis) Veuillez remplir un id d'element html
Chapitre 4: Upload de CV	Filtres sur les offres
Chapitre 5: Candidature ATS	Types de contrat
Chapitre 6: Recherche d'offres	CDI CDD
Chapitre 7: Compteur de candidats	

- Renseigner le champ “ID de l’élément HTML (requis)” sans espace ni accent et caractère spécial.

**Id de l'element HTML
(Requis)**

- Si besoin de filtrer les offres, renseigner les filtres, sinon la requête sera globale (= nombre d'offres total ou affichage des dernières offres tous types de contrat, ville, métier, etc. confondus).
 - Certains contextes ont des champs supplémentaires (Catégories de métiers, Agences) selon leur configuration
 - **Types de contrat** : maintenir la touche “contrôle” pour sélectionner plusieurs éléments d'une même liste
 - **Métiers** : Utiliser le champ d'autocomplétion pour renseigner des métiers du référentiel
 - **Lieux** : Utiliser le champ d'autocomplétion pour renseigner des lieux du référentiel



- A chaque fois qu'un champ est modifié, le script est modifié également. Il convient de copier à nouveau le code le dernier code Javascript généré et de le coller sur le site .
- Exemple de script généré avec plusieurs champs renseignés :

```
<!-- start Bridget J[one]S -->
<script type="text/javascript">
window['Cc']['bridget'].offersCounter('nb-offer-count', {
"contracts": [
"CDI",
"CDD"
],
"jobCategories": [
"19"
],
"jobs": [
1110,
6030
],
"locations": [
2988507,
6618621
],
"units": [
20
]
});
</script>
<!-- end Bridget J[one]S -->
```

Site externe

Attention, dans le cadre de l'hébergement du code sur un site externe, faire appel au widget sur l'environnement de production exclusivement :

Utiliser :

```
<script type="text/javascript" src="https://monsitere.career.com/widget/bridget.js"></script>
```

NE PAS utiliser :

```
<script type="text/javascript" src="https://monsitere.career.meteojob.dev/widget/bridget.js"></script>
```

Pour ajouter le widget sur sur un site :

- Commencer par ajouter l'appel au javascript dans la balise head de la page ou dans le corps de la page (avant le script) ligne de code à la <head> de votre blog (remplacer "monsitere.career.com" par le domaine sur lequel est hébergé le widget), l'url doit être **absolue** :

```
<script type="text/javascript" src="https://monsitere.career.com/widget/bridget.js"></script>
```

- Puis ajouter le widget sur la page désirée : ajouter un bloc code et y mettre le code généré par le widget, par exemple :

```
<!-- start Bridget J[one]S -->
<script type="text/javascript">
window['Cc']['bridget'].lastOffers('last-offers', {
  "noresult": "Il n'y a pas d'offre pour le moment",
  "filters": {
    "jobCategories": ["20"]
  }
});
</script>
<!-- end Bridget J[one]S -->
```

- Sur ce bloc code, ajouter le nom de l'ID (ici "last-offers" par exemple). Si l'**ID n'est pas renseigné, le widget ne s'affichera pas.**
Le script va parcourir la page pour trouver l'élément html avec l'ID défini afin de le remplacer.
Par exemple :

```
<p>Il y a <span id="last-offers"></span> offres sur le site</p>
```

Ou

```
<div id="last-offers"></div>
```

Wordpress (avec le thème DIVI)

Attention, le widget est disponible à partir de l'url de consultation du site (ex :

<https://linedata.career.meteojob.dev/widget/bridgetsDiary/> ou

<https://linedata.career.mjr1108.com/widget/bridgetsDiary/> mais pas celle d'édition du wordpress

<https://cms.linedata.career.myjobboard.fr/>

De la même manière, l'affichage du widget est possible sur l'url de consultation du site mais pas sur l'url d'édition.

Pour ajouter le widget sur wordpress :

- Commencer par ajouter l'appel au javascript depuis Divi > Options du thème > Intégration > Ajouter ligne de code à la <head> de votre blog, l'url peut rester **relative** :
- ```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridge.js"></script>
```
- Puis ajouter le widget sur la page désirée : ajouter un bloc code et y mettre le code généré par le widget, par exemple :

```
<!-- start Bridget J[one]S -->
<script type="text/javascript">
window['Cc']['bridge'].lastOffers('last-offers', {
"noresult": "Il n'y a pas d'offre pour le moment",
"filters": {
"jobCategories": ["20"]
}
});
</script>
<!-- end Bridget J[one]S -->
```

- Sur ce bloc code, onglet Avancé > ID et class CSS > ID CSS : ajouter le nom de l'ID (ici last-offers par exemple). Si l'**ID n'est pas renseigné, le widget ne s'affichera pas**
- Valider le bloc (coche blanche sur fond vert), sauvegarder (3 points blancs sur rond violet puis bouton vert "sauvegarder" en bas à droite)

## Liste des widgets et configuration

### Chapitre 1 : Compteur d'offres

Pas de configuration particulière, voir chapitre précédent “Configuration d'un widget”.

Dans le code de la page, ajouter un élément span contenant l'ID choisi manuellement dans le widget :

```
<p>Il y a offres en ligne</p>
```

### Chapitre 2 : Dernières offres

Informations utiles :

- Il est possible de modifier les textes (par exemple pour un site dans une autres langue).
- On peut afficher **5 offres maximum**.
- On ne peut afficher les logos des entreprises.
- On ne peut modifier directement les couleurs, il faut utiliser les classes existantes ou en ajouter de nouvelles.
- Les classes par défaut sont celles de bootstrap, qui n'est pas appelé dans le widget. Le widget aura donc un style et un comportement différents sur le site si ces classes ne sont pas ajoutées. Voici le CSS à ajouter si besoin :

```
/* Layout */
.cc-block {
```

```
display: block;
margin-bottom: .9375rem;
color: #16354e;
background-color: #fff;
border: 0 solid inherit;
border-radius: .5rem;
box-shadow: 0 0 0.375rem rgba(0,0,0,.2);
transition: box-shadow .25s ease-in-out;
padding: 25px;
}
.p-3 {
 padding: 1rem!important;
}
.mb-0, .my-0 {
 margin-bottom: 0!important;
}
.row {
 display: -ms-flexbox;
 display: flex;
 -ms-flex-wrap: wrap;
 flex-wrap: wrap;
 margin-right: -.46875rem;
 margin-left: -.46875rem;
}
.col-8 {
 -ms-flex: 0 0 66.66666667%;
 flex: 0 0 66.66666667%;
 max-width: 66.66666667%;
}
.mt-2, .my-2 {
 margin-top: .5rem!important;
}
.ml-2 {
 margin-left: .5rem!important;
}
.mr-2 {
 margin-right: .5rem!important;
}
.mb-2 {
 margin-bottom: .5rem!important;
}
.offer-block h4,
.offer-block .offer-underline {
 text-align: left;
}
h4 {
 font-family: 'Source Sans Pro',Helvetica,Arial,Lucida,sans-serif;
 font-weight: 600;
}
.text-right {
 text-align: right!important;
}
.col-4 {
 -ms-flex: 0 0 33.33333333%;
 flex: 0 0 33.33333333%;
 max-width: 33.33333333%;
}
```

```

.col, .col-1, .col-10, .col-11, .col-12, .col-2, .col-3, .col-4, .col-5, .col-6, .col-7, .col-8, .col-9, .col-auto, .col-lg, .col-lg-1,
.col-lg-10, .col-lg-11, .col-lg-12, .col-lg-2, .col-lg-3, .col-lg-4, .col-lg-5, .col-lg-6, .col-lg-7, .col-lg-8, .col-lg-9, .col-lg-auto,
.col-md, .col-md-1, .col-md-10, .col-md-11, .col-md-12, .col-md-2, .col-md-3, .col-md-4, .col-md-5, .col-md-6, .col-md-7, .col-md-8, .col-md-9, .col-md-auto, .col-sm, .col-sm-1, .col-sm-10, .col-sm-11, .col-sm-12, .col-sm-2, .col-sm-3, .col-sm-4, .col-sm-5, .col-sm-6, .col-sm-7, .col-sm-8, .col-sm-9, .col-sm-auto, .col-xl, .col-xl-1, .col-xl-10, .col-xl-11, .col-xl-12, .col-xl-2, .col-xl-3, .col-xl-4, .col-xl-5, .col-xl-6, .col-xl-7, .col-xl-8, .col-xl-9, .col-xl-auto {

 position: relative;
 width: 100%;
 padding-right: .46875rem;
 padding-left: .46875rem;
}

@media (min-width: 576px){

 .col-sm-12, .col-md-4 {
 -ms-flex: 0 0 100%;
 flex: 0 0 100%;
 max-width: 100%;
 }
}

@media (min-width: 768px) {

 .col-md-8 {
 -ms-flex: 0 0 66.66666667%;
 flex: 0 0 66.66666667%;
 max-width: 66.66666667%;
 }

 .col-md-4 {
 -ms-flex: 0 0 33.33333333%;
 flex: 0 0 33.33333333%;
 max-width: 33.33333333%;
 }
}
}

```

Voici un exemple de CSS pour surcharger certains éléments (boutons) :

```

.cc-block {
 border: 1px solid #d8d8d8;
 border-radius: 0!important;
 box-shadow: none!important;
}

.btn.btn-primary {
 border: 1px solid #59afe4;
 background: #59afe4;
}

.btn.btn-primary-alt {
 border: 1px solid #BD8D46;
 background: #BD8D46;
}

.btn.btn-primary,
.btn.btn-primary-alt {
 color: #ffffff!important;
 padding: 8px 15px;
 display: inline-block;
 font-weight: 600;
}

.btn.btn-primary:hover,
.btn.btn-primary-alt:hover {
 opacity: 1;
}

```

```
 transition: all .4s ease-in-out;
}
.btn.btn-primary:hover {
 background-color: #3185b9;
}
.btn.btn-primary-alt:hover {
 background-color: #906320;
}
.btn.btn-primary:hover .sub-menu,
.btn.btn-primary-alt:hover .sub-menu {
 opacity: 1;
 transition: none;
}
.btn.btn-primary .sub-menu a,
.btn.btn-primary-alt .sub-menu a {
 color: #0a0a0a!important;
}
.btn.btn-primary a,
.btn.btn-primary-alt a {
 color: #ffffff!important;
}
.btn.btn-default a {
 background-color: #f2f2f2;
 border: 1px solid #ccc;
 padding: 9px 12px!important;
}
.btn.btn-default a:hover {
 color: #e71d73;
 background-color: #d9d8d8;
 border-color: #adadad;
}
```

## Configuration

### Id de l'element HTML (Requis)

Veuillez remplir un id d'element html

Nombre d'offres à afficher (5 maximum)

3

Titre du bloc d'offres

Dernières offres

Texte quand pas de résultats

Aucune offre

Texte du bouton d'offre

Voir l'offre

### Options d'affichage

- Titre du bloc  Aucun résultat  Localité  Types de contrat  Catégories de métier  Bouton de visualisation  
 Bouton ouvrant un nouvel onglet

### Personnalisation des classes CSS

Titre du bloc

classes CSS séparées par des espaces

Bloc d'offre

classes CSS séparées par des espaces

Titre de l'offre

classes CSS séparées par des espaces

Text alternatif quand pas d'offre

classes CSS séparées par des espaces

Sous ligne de l'offre

classes CSS séparées par des espaces

Bouton de visu d'offre

classes CSS séparées par des espaces

### Filtres d'offres

#### Catégories de métiers

Commercial  
Informatique  
BTP / Architecture / Immobilier  
Industrie

#### Types de contrat

CDI  
CDD  
Intérim  
Stage

#### Métiers

Saisissez un métier

#### Agences

Saisissez une agence

#### Lieux

Saisissez un lieu

### Inclure dans la page le script BridgetJS :

```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>
```

Copier

### Inclure une fois dans la page le script permettant d'afficher les dernières offres :

```
<!-- start Bridget JS -->
<script type="text/javascript">
window['cc']['bridget'].lastOffers(element | 'elementId');
</script>
<!-- end Bridget JS -->
```

Copier

### Exemple de rendu

#### Technicien Chauffage Ventilation Climatisation BE H/F

Vitry-le-François (51) - Champagne-Ardenne | Intérim

Voir l'offre

#### TECHNICIEN METHODES PROCESS H/F

Saint-Marcel (27) - Haute-Normandie | Intérim

Voir l'offre

#### Agent Administratif / Exploitation Transport H/F

Compiègne (60) - Picardie | CDI

Voir l'offre

## Chapitre 3 : Offres contextualisées

Le paramétrage est le même que pour "Chapitre 2 : Dernières offres".

Ajouter l'ID défini manuellement dans le widget dans un bloc de code sur la page. Ce bloc sera remplacer par les dernières offres consultées par l'utilisateur lors de sa navigation sur la liste d'offres.

Voici un exemple avant / après sur le bloc de droite :

The image shows two screenshots of a website interface, illustrating the transformation of a specific section from a general call to action to a list of targeted job offers.

**Top Screenshot (Before):**

- Header: Clever Connect, Nos offres d'emploi, Nos métiers, Nos sites, CleverConnect et vous, Espace candidat, profile icon.
- Section: **Rejoignez les équipes CleverConnect**
- Description: Nous cherchons des personnes engagées, qui n'ont pas peur des challenges et souhaitent participer au projet d'un leader européen de la HR Tech.
- Call-to-action: Voir les offres →
- Image: A person sitting at a desk, looking stressed.
- Bottom right corner: A red circular button with a white speech bubble icon.

**Bottom Screenshot (After):**

- Header: Clever Connect, Nos offres d'emploi, Nos métiers, Nos sites, CleverConnect et vous, Espace candidat, profile icon.
- Section: **Rejoignez les équipes CleverConnect**
- Description: Nous cherchons des personnes engagées, qui n'ont pas peur des challenges et souhaitent participer au projet d'un leader européen de la HR Tech.
- Call-to-action: Voir les offres →
- Job Listings (Three cards):
  - Développeur back-end Java Paris (Paris (75) - Ile-de-France | CDI) with 'Voir l'offre' button
  - Account Based Marketing Manager (Paris (75) - Ile-de-France | CDI) with 'Voir l'offre' button
  - Test Paris (Paris (75) - Ile-de-France | CDI) with 'Voir l'offre' button
- Bottom right corner: A red circular button with a white speech bubble icon.

## Chapitre 4 : Upload de CV

L'upload de CV via un bouton ou un drag and drop permet au candidat, suite à l'upload de son CV, d'arriver directement sur le service /jobs avec les critères de recherche préremplis (données extraites de son CV). Ce widget peut être affiché sur une homepage ou sur une page dédiée.

La procédure d'installation du widget est la même que pour les autres widgets.

Il est possible de modifier directement certains paramètres du widget d'upload de CV (taille, couleurs, textes, etc.)

## Configuration

### Id de l'element HTML (Requis)

Veuillez remplir un id d'element html

Afficher l'icone d'upload du fichier

Ouvrir dans un nouvel onglet suite a l'upload  
d'un cv

### Domaine d'appel à l'API

### Personnalisation du block

#### Largeur

Taille du block

#### Couleur de fond

Couleur de fond

#### Couleur de texte

Couleur de texte

#### Couleur de bordure

Couleur de bordure

### Personnalisation du bouton

#### Texte

Sélectionnez un fichier

#### Couleur de fond

Couleur de fond du bouton

#### Couleur de texte

Couleur du texte du bouton

#### Couleur de bordure

Couleur de bordure du bouton

### Personnalisation du titre

#### Afficher

#### Texte

Texte du bouton

#### Couleur de texte

Couleur de fond du bouton

### Personnalisation du séparateur

#### Afficher

#### Texte

Texte du séparateur

#### Couleur de texte

Couleur de fond du séparateur

### Personnalisation des conditions

#### Afficher

#### Texte

Texte des conditions

#### Couleur de texte

Couleur des conditions

### Personnalisation des CGU

#### Afficher

#### Texte

Texte des cgu

#### Couleur de texte

Couleur des cgu

#### Lien

Lien des cgu

#### Texte du lien

Texte du lien des cgu

#### Couleur du lien

Couleur du lien des cgu

### Inclure dans la page le script BridgetJS :

```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>
```

Copier

### Appeler le script permettant d'afficher le block d'upload :

```
<!-- start Bridget JS -->
<script type="text/javascript">
window['Cc']['bridget'].uploadResume(element | 'elementId');
</script>
```

Copier

## **Chapitre 5 : Candidature ATS**

Ce widget permet d'afficher un formulaire de candidature pour une offre donnée d'une entreprise donnée, il est donc impératif de renseigner les champs Référence de l'offre et Identifiant de l'entreprise.

## Configuration

### Id de l'element HTML (Requis)

Veuillez remplir un id d'element html

### Reference de l'offre (Requis)

Veuillez remplir l'id offre

### Identifiant de l'entreprise (Requis)

Veuillez remplir l'id de l'entreprise

### Domaine d'appel à l'API

#### Personnalisation du formulaire

##### Couleur de texte

Couleur de texte

##### Police de texte

Police de texte

##### Tutoiement

##### Texte de remerciement (texte qui s'affiche lorsque le candidat postule)

Texte de remerciement

#### Personnalisation du bouton postuler

##### Couleur de texte

Couleur de texte du bouton

##### Couleur de fond

Couleur du fond du bouton

#### Personnalisation des CGU

##### Texte

Texte des cgu

##### Couleur du lien

Couleur des cgu

##### Lien

Lien des cgu

##### Texte du lien

Texte du lien des cgu

##### Couleur du lien

Couleur du lien des cgu

#### Conditions d'upload du CV

##### Formats ( Le séparateur doit être une virgule )

Formats du CV

##### Taille maximum ( en Mo )

Taille maximum du CV

### Inclure dans la page le script BridgetJS :

```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>
```

Copier

### Appeler le script permettant d'afficher le formulaire de candidature :

```
<!-- start Bridget J[one]S -->
<script type="text/javascript">
window['C'][bridget'].applicationATS(element | 'elementId', {
"block": {
"color": "#000"
},
"cgu": {
"text": "En postulant je reconnais avoir pris connaissance et accepter les {link}",
"link": "#",
"textLink": "mentions légales et conditions générales d'utilisation"
},
"resume": {
"maxSize": 0
}
});
</script>
<!-- end Bridget J[one]S -->
```

Copier

### Exemple de rendu

Votre prénom : \*

Votre nom : \*

## **Chapitre 6 : Recherche d'offres**

Ce widget permet d'afficher une barre de recherche d'offres sur un site. Il est possible de surcharger les styles directement, ainsi que les textes.

### Configuration

**Id de l'élément HTML (Requis)**  
Veuillez remplir un id d'élément html

Langue : FR

Base d'url d'appel : https://www.meteojob.com

#### Personnalisation du formulaire

Police de texte : Police de texte

Couleur de texte : Couleur de texte

Choix du style d'affichage :  En ligne  En colonne

#### Personnalisation du poste

Afficher :

Placeholder : Placeholder du poste

Poste par défaut : Saisissez un poste

Classes Css du poste : classes CSS séparées par des espaces

#### Personnalisation du lieu

Afficher :

Placeholder : Placeholder du lieu

Lieu par défaut : Saisissez un lieu

Classes Css du lieu : classes CSS séparées par des espaces

#### Personnalisation du type de contrat

Afficher :

Placeholder : Placeholder du type de contrat

Classes Css du type de contrat : classes CSS séparées par des espaces

#### Personnalisation du bouton postuler

Afficher l'icone :

Afficher le texte :

Texte du bouton : Texte du bouton

Couleur de texte : Couleur de texte du bouton

Couleur de fond : Couleur du fond du bouton

Classes Css du bouton de recherche d'offre : classes CSS séparées par des espaces

#### Inclure dans la page le script BridgetJS :

```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>
```

**Appeler le script permettant d'afficher la recherche d'offres :**

```
<!-- start Bridget J[one]S -->
<script type="text/javascript">
window['Cc']['bridget'].searchOffers(element | 'elementId', {
"block": {
"displayStyle": "1"
});
</script>
<!-- end Bridget J[one]S -->
```

#### Exemple de rendu

Poste : Lieu (ex: Nantes, Essonne...) : Type de contrat : + Rechercher

## Chapitre 7 : Compteur de candidats

Ce widget permet d'afficher le nombre de candidats inscrits sur le site recruteur, et si besoin selon des critères (métiers, lieux, types de contrat).

Configuration

**Id de l'element HTML (Requis)**  
Veuillez remplir un id d'element html

Filtres sur les candidats

Métiers  
Saisissez un métier

Lieux  
Saisissez un lieu

Types de contrat  
CDI  
CDD  
Intérim  
Stage

Visible en cvthèque

Inclure dans la page le script BridgetJS :  
`<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>` Copier

Inclure une fois dans la page le script permettant d'afficher le compteur des candidats :  
`<!-- start Bridget J[one]S -->  
<script type="text/javascript">  
window['Cc']['bridget'].candidatesCounter(element | 'elementId', {  
"visibleCvtheque": true  
});  
</script>  
<!-- end Bridget J[one]S -->` Copier

Exemple de rendu

0 candidats

## Cas d'usage / Problèmes rencontrés

### L'information n'est pas affichée

Les informations (dernières offres, nombre d'offres, bouton d'upload de CV, etc.) ne s'affichent pas sur la page, voici les raisons possibles :

- **Il n'y a pas d'offre** sur l'environnement. Vérifier sur l'exemple de rendu en bas de la page sous le script ou sur la partie /jobs du site si des offres sont en ligne. Le rendu sera lui aussi vide ou indiquera "0 offres". Sinon, demander à ce que des offres soient créées.

Inclure dans la page le script BridgetJS :

```
<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>
```

Copier

Inclure une fois dans la page le script permettant d'afficher les dernières offres :

```
<!-- start Bridget J|oneJS -->
<script type="text/javascript">
window['C'][!bridge].lastOffers(element | 'elementId', {
 "filters": [
 "contracts": [
 "TRAINING"
]
],
 "limit": 5
});
</script>
<!-- end Bridget J|oneJS -->
```

Copier

Exemple de rendu

- L'appel au widget est manquant, vérifier que le code suivant est bien dans la balise head du site, ou sur la page sur laquelle l'information doit être affichée :  
`<script type="text/javascript" src="/widget/bridget.js"></script>`

- (Wordpress) Je suis sur l'**url d'édition du cms**, et non sur l'url de visualisation  
<https://cms.linedata.career.myjobboard.fr/> VS <https://career.linedata.com/fr/> (ou <https://linedata.career.meteojob.dev/> ou <https://linedata.career.mjr1108.com/fr/>)
- L'ID présent dans le script est absent sur le bloc html**  
Si l'élément html ne contient pas l'ID css défini dans le script (champ “ID de l’élément HTML (Requis)”), le contenu ne pourra pas être affiché. Si vous avez renseigné “last-offers”, inspectez la page pour vérifier que le code html contient bien un élément avec l'id “last-offers”.

## Le nombre de candidat est toujours à 0

- Dans ce cas, il est peut-être nécessaire de décocher l'option “visible en cvthèque”.

## Le nom des offres sur Bridget ne sont pas les mêmes que sur /jobs

### Dans le cas métiers :

Il faut que le filtrage /jobs soit fait en cochant les métiers et pas par mot clé.

1. Aller sur [monsite.com/jobs](#), filtrer le métier et récupérer le lien /jobs à intégrer sur le bloc concerné sur WP.

**RECHERCHER DES OFFRES**

Mot(s) recherche :

Lieu :

**Types de contrat**

- CDI (60558)
- Intérim (22384)
- CDD (8046)
- Alternance / Apprentissage (2079)
- Indépendant / Franchisé (1042)

[Voir plus](#)

**Date de publication**

Afficher les offres publiées depuis :

- Hier (6087)
- 3 jours (19237)
- 7 jours (24445)
- 10 jours (87976)

**1 000+ emplois correspondent à vos critères**

Voir sur la carte | Filtrage par pertinence

<b>A</b>	Il y a 2 jours   Nouveau Garde d'enfant sur Bessay ASSISTIA	Bessay (81) CDH
<b>A</b>	Il y a 2 jours   Nouveau Garde d'enfant sur Chailly-les-Marais ASSISTIA	Chailly-les-Marais (81) CDH
<b>T</b>	Il y a 2 jours   Nouveau Poseur / Poseuse en structures métalliques TEMPOITS	Fontenay le Comte (81) Intron
<b>T</b>	Il y a 2 jours   Nouveau Mécanicien / Mécanicienne automobile TEMPOITS	Luçon (81) CDH
<b>T</b>	Il y a 2 jours   Nouveau Comptable général / générale TEMPOITS	Châtellerault (86) CDH

[Créer une alerte pour cette recherche](#)

## 2. cocher le métier

### Métiers

1

- Cariste (H/F) (178)
- Préparateur de commandes (H/F) (267)
- Conseiller immobilier (H/F) (131)
- Manutentionnaire (H/F) (83)
- Garde d'enfants (H/F) (74)

[▼ Voir plus](#)

### Lieux

^

- Moissy-Cramayel (17)
- Lieusaint (17)
- Réau (10)
- Combs-la-Ville (10)
- Mitry-Mory (9)

[▼ Voir plus](#)

### 3. Récupérer le lien /jobs

Ex. <https://www.monemploi77.fr/jobs?facetJob=1466>

### 4. Filtrer le métier ou métiers sur Bridget (ce serait un point à évoluer afin de juste filtrer un métier précis) \*

The screenshot shows the configuration interface for 'Le journal de Bridget JS'. The 'Métiers' field is highlighted with a blue border and contains the text 'Opérateur de production, Opérateur, Opérateur logistique,'. The 'Inclure dans la page le script BridgetJS:' section shows a large block of JavaScript code. The 'Exemple de rendu' section shows a preview box with the text '138 offres'.

\*Actuellement il faut mettre les métiers similaires et trouver un peu près la quantité des offres qu'on visualise sur /jobs.

### 5. Récupérer le script et l'intégrer sur WP.

#### Dans le cas nombre d'offres par lieux :

##### 1. Suivre la même procédure (cocher le lieux sur /jobs et récupérer le lien)

**2. Sélectionner le lieux sur Bridget et cocher sur la caisse “Limiter la recherche uniquement aux lieux sélectionnés”**