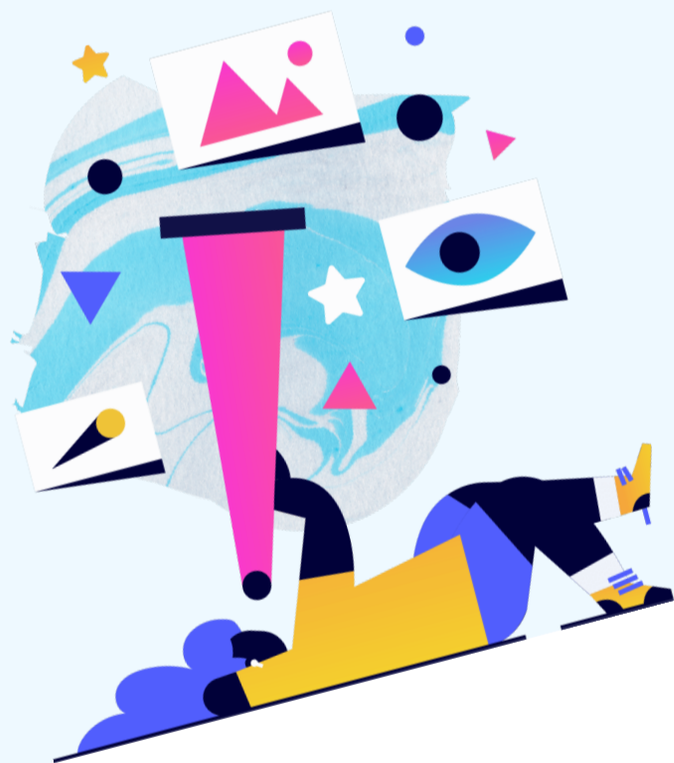


# LES TYPES DE CONTENU SUR H5P

## Information Wall

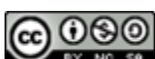


**Public** : Enseignants, personnels administratifs en charge d'activités d'enseignements ou de formation, doctorants

**Mots clés** : H5P



Auteur(s) : Service commun informatique et multimédias

Licence : 

# SOMMAIRE

Présentation.....	1
Créer une activité "Information Wall".....	1
Paramétrage de l'activité.....	2

# Présentation

---

L'activité "Information Wall" permet de créer **une liste d'informations avec texte et image**.

Elle peut être utilisée pour :

- ✓ Transmettre des notions sur une seule page.

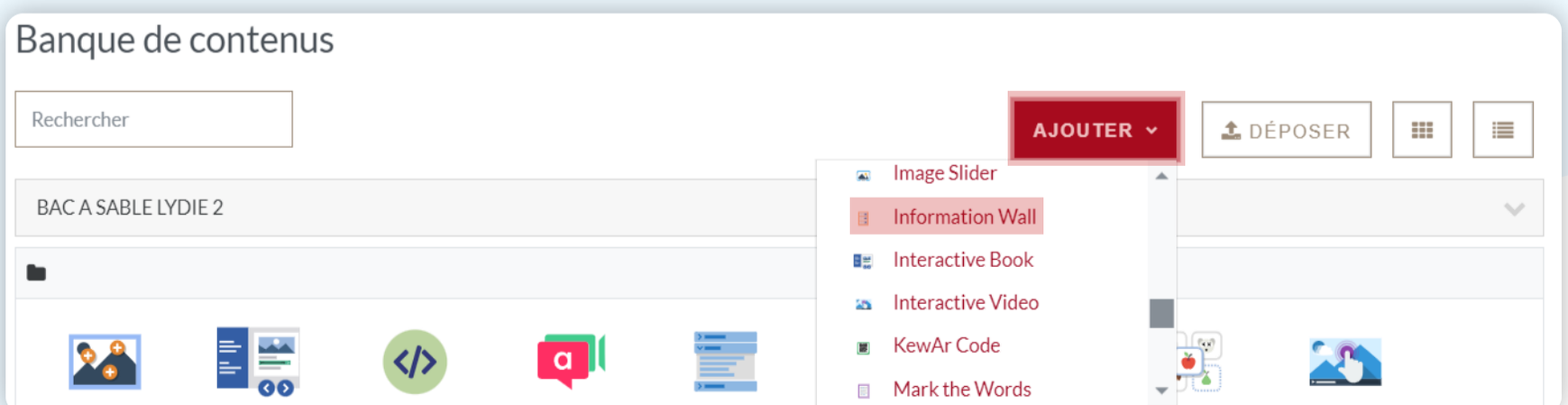
## Créer une activité "Information Wall"

---

- Sur votre cours UPdago dans le menu, cliquez sur **"Plus"** et **"Banque de contenus"** :



- Cliquez sur **"Ajouter"** et cherchez **"Information Wall"** :



# Paramétrage de l'activité

Information Wall

1 Titre \* Métadonnées  
Utilisé pour la recherche, les rapport et le droit d'auteurs

2 En-tête  
En-tête facultatif pour le mur d'information.

1. Donnez un **titre** pour l'activité.
2. Si vous le souhaitez, créez un **en-tête** pour le mur d'information.

Panneaux \*  
Panneaux pour le mur

8 1. Panneau sans no... x

+ AJOUTER PANNEAU

3 Image \* Métadonnées  
Ajouter Copier Coller et remplacer

Decorative only  
Enable this option if the image is purely decorative and does not add any information to the content on the page. It will be ignored by screen readers and not given any alternative text.

4 Texte alternatif \*  
Obligatoire. Ce texte sera affiché si l'image n'apparaît pas dans le navigateur.

5 Texte de survol  
Optionnel. Ce texte est affiché quand la souris survole une image.

6 Entrées \*  
Entées pour les propriétés

Anonyme

7 Additional keywords  
Add additional keywords separated by a blank space that will be used for filtering but not be visible to the user.

3. Ajoutez votre **image**.
4. Ajoutez une **description de votre image à des fins d'accessibilité**.
5. **Texte affiché quand la souris survole l'image**.
6. Entrez les **informations** sous forme de paragraphe qui accompagne l'image. Vous pouvez mettre en forme le paragraphe avec les réglages de texte dans la zone de texte.
7. Ajoutez des **mots-clés** supplémentaires séparés par un espace vide qui seront utilisés pour le filtrage mais ne seront pas visibles par l'utilisateur. Une barre de recherche est disponible pour les étudiants afin de filtrer les informations du mur s'il y a beaucoup de panneau.
8. Pour ajouter une section, cliquez sur "**Ajouter panneau**".

Paramètres comportementaux

9  Utiliser un texte de remplacement pour les images manquantes

10 **Largeur de l'image \***  
Largeur de l'image en px.  
150

11 **Hauteur de l'image \***  
Hauteur de l'image en px.  
150

12  **Fond du panneau alternatif**  
Si coché, chaque 2e panneau aura un fond légèrement plus foncé que les autres.

**Champ de filtre d'offre** 13  
Si cette case est cochée, les utilisateurs pourront filtrer le mur d'informations.

14 **Mode for filter field \***  
Choose whether the filter should narrow down or broaden the search with every new keyword.  
Broaden

Modifications des textes et traductions

9. Cochez pour utiliser un **texte de remplacement pour les images manquantes**. Si ce réglage est activé, il faut ajouter une image et préciser en ajoutant un texte alternatif. En effet, vous pouvez créer des texte de remplacement pour les images manquantes dans le mur d'information. Le texte de remplacement aide les personnes ayant des handicaps visuels à comprendre les contenus. À des fins d'accessibilité, nous vous conseillons de le faire directement dans les sections.

10. Choisissez la **largeur** et la **hauteur** de l'image.

11. Si coché, **chaque deuxième panneau aura un fond légèrement plus foncé que les autres**.

12. Si cette case est cochée, les étudiants **pourront filtrer le mur d'informations**.

13. Choisissez si **le filtre doit affiner ou élargir la recherche à chaque nouveau mot-clé**.

- Quand vous avez terminé de construire votre activité, cliquez sur "**Enregistrer**" :

ENREGISTRER    ANNULER