

Pour en savoir plus sur ces bonnes pratiques, tu peux aller voir nos fiches pédagogiques sur **inclusive-steps.be**

- ✳️ Rendre mes boutons compréhensibles hors contexte.
- ✳️ Attribuer une bonne taille aux éléments cliquables.
- ✳️ Éviter les zones d'interactions trop rapprochées et ambiguës.

✳️ Hiérarchiser correctement l'information.

✳️ Gérer les aérations, les marges, et les tailles de colonnes.

✳️ Penser son design d'abord en version mobile (mobile-first).

✳️ Organiser le contenu clairement pour tout type de support (tablette, écran large, mobile...).

✳️ Calculer le ratio des contrastes.

✳️ Ne pas utiliser les couleurs comme seul vecteur d'information.

✳️ Faire attention aux textes placés sur les images.

**Faire attention aux couleurs :**

Si tu construis et conçois un projet, voici quelques points clés :

MÉMO	WEB DESIGN	• Page 5
• Page 4	CONTENU	MÉMO

Si tu rédiges du contenu pour ton projet ou ta communication, voici quelques points clés :

**Retranscrire les informations :**

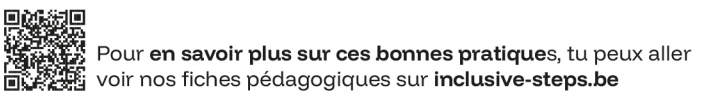
- ✳️ Ajouter des **textes alternatifs** aux images informatives.
- ✳️ Ajouter des **sous-titres aux vidéos**.
- ✳️ Ajouter une **retranscription aux contenus audio et vidéo**.

**Rendre les contenus clairs :**

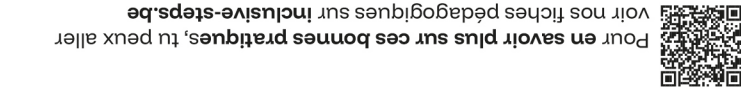
- ✳️ S'aider du **FALC** pour rédiger les contenus.
- ✳️ Décomposer les textes en **plusieurs paragraphes**, avec des **titres et sous-titres**.
- ✳️ Éviter les **mots compliqués** et les acronymes, ou les expliquer clairement.

**Faire attention sur les réseaux :**

- ✳️ Ne pas utiliser les **faux gras et polices fantaisie**.
- ✳️ **Décrire les images informatives** dans ton post.
- ✳️ **Modérer les émojis** et les placer correctement.



Pour en savoir plus sur ces bonnes pratiques, tu peux aller voir nos fiches pédagogiques sur **inclusive-steps.be**



Pour en savoir plus sur ces bonnes pratiques, tu peux aller voir nos fiches pédagogiques sur **inclusive-steps.be**

- ✳️ Gérer le zoom à 300%.
- ✳️ Utiliser des unités relatives au lieu des px.
- ✳️ Utiliser des grilles fluides (ex: flexbox).

✳️ Laisser le temps de lire et d'interagir avec le contenu.

✳️ Le survol doit aussi fonctionner au focus.

✳️ Bloquer la navigation clavier dans tes éléments dynamiques lorsqu'ils sont ouverts.

✳️ Laisser la possibilité de stopper les animations.

**Faire attention aux contenus dynamiques :**

- ✳️ Utiliser les **ARIA** quand c'est nécessaire.
- ✳️ Utiliser les comportements natifs des balises HTML.
- ✳️ Respecter une bonne structure du code.

**Utiliser le balisage HTML :**

Si tu intègres et développes un projet web, voici quelques points clés :

MÉMO	INTÉGRATION WEB	• Page 6
• Page 3	PILOTAGE PROJET	MÉMO

Si tu diriges un projet, solo ou en équipe, et que tu souhaites intégrer l'accessibilité numérique, voici quelques points clés :

**Tester son projet :**

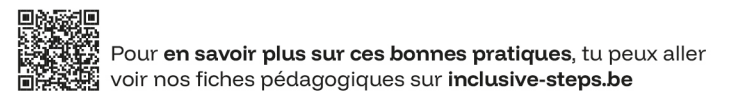
- ✳️ Tester la **navigation** clavier et/ou lecteur d'écran.
- ✳️ Utiliser des **outils spécifiques** en plus de tests manuels.
- ✳️ Garder une **trace de tes tests** et améliorations.

**Parler et sensibiliser :**

- ✳️ Organiser des **séances d'échange**.
- ✳️ Valoriser ce qui est **déjà mis en place**.
- ✳️ Encourager les **actions** des autres.

**Intégrer l'accessibilité dans ses processus :**

- ✳️ Mettre en place des points d'accessibilité dans les étapes du projet.
- ✳️ Définir un **budget dédié** à l'accessibilité.
- ✳️ Documenter les **notions apprises** après chaque projet



Pour en savoir plus sur ces bonnes pratiques, tu peux aller voir nos fiches pédagogiques sur **inclusive-steps.be**



\* Retrouvez tous les outils à télécharger et imprimer dans les onglets **Mission Accessibilité** et **Mémo Bingo**.

**inclusive-steps.be**

Chaque case cochée, c'est une petite victoire pour une web plus inclusif ! **Partage, agis, sensibilise...**

Et vois ton bingo se remplir au rythme de ton engagement pour l'accessibilité numérique.

Participer à une séance de sensibilisation.

Engager une discussion autour de l'accessibilité.

Jouer une partie de «Mission Accessibilité».\*

Naviguer sur un site en lecture assistée.

Consulter une vidéo / podcast qui en parle.

Retravailler un texte avec la méthode FALC. (Facile À Lire et à Comprendre)

Suivre un compte ou une communauté engagée.

Accrocher une affiche\* à son espace de travail.

Imprimer le petit Mémo\*

• Page 1-2	LES 4 PRINCIPES ESSENTIELS À COMPRENDRE	• Page 3
• Page 6	INTÉGRATION WEB	MÉMO

**Le Petit mémo de l'Accessibilité numérique\***

Ensemble des pratiques visant à rendre les contenus et services numériques utilisables par toutes et tous.

Elle permet à chacun-e de naviguer, comprendre et interagir avec le web, sans obstacle technique ou sensoriel.

**\*Accessibilité numérique (n. 1)**

Comment me plier ?

THINK ACCESSIBLE. BUILD BETTER

**inclusive** **steps**

ACCESSIBILITÉ NUMÉRIQUE

**1 PERCEPTIBLE**

L'information et les composants de l'interface doivent être proposés à l'utilisatrice de façon à ce qu'ils soient perceptibles **par la vue et l'audition**.

Quelques notions :

- Équivalents textuels,
- Couleurs et contrastes,
- Contenus adaptables, ...

**2 UTILISABLE**

Un site ou une application doit être facile à naviguer. Ses composants interactifs doivent être fonctionnels pour tous et toutes, quels que soient les situations, les outils ou les contextes d'utilisation.

Quelques notions :

- Temps de lecture,
- Navigation clavier,
- Zones de clics, ...

**3 COMPRÉHENSIBLE**

Les informations doivent être évidentes et cohérentes. L'utilisation de l'interface doit être prévisible.

Quelques notions :

- Langage clair (FALC),
- Instructions claires,
- Animations simples, ...

**4 ROBUSTE**

Un contenu doit être conçu pour être interprété correctement par différents navigateurs, dispositifs et technologies d'assistance, aujourd'hui comme demain.

Quelques notions :

- HTML standard,
- Compatibilité des technologies d'assistance, ...