
Devoir de SNT

Vous êtes chargé de publier sur le web l'extrait d'un article du journal **Le Monde** sur l'intelligence artificielle.

Votre objectif est de **COPIER** la page suivante pour que le résultat sur le web soit le plus ressemblant possible au graphisme de la page !

Pour cela, sur la page d'accueil du site de la classe vous avez à votre disposition un petit dossier intitulé **Documents_DS**. Il faudra d'abord,

- télécharger le dossier ZIP dans votre PC,
- Dézipper le dossier et le déplacer dans votre dossier Documents > SNT
- Ouvrir le dossier DS_SNT avec Visual Studio Code
- Ouvrir le fichier de la page d'accueil du site index.html et faire toutes les modifications nécessaires (tout ce que vous ajouter doit se trouver entre les balises <body> et </body>) pour que votre page ressemble à la maquette

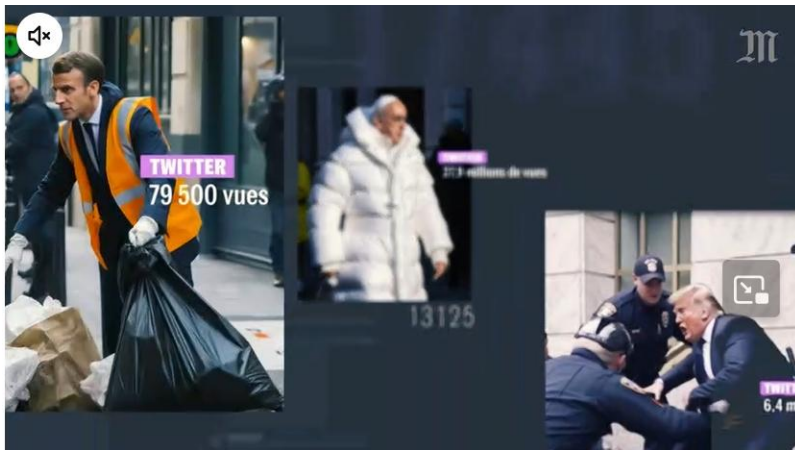
5 pts

Description de la page

- La page commence par un titre.
- Il y a ensuite une image (déjà prête et disponible dans votre dossier images)
- puis un paragraphe.
- Il y a ensuite un paragraphe **encadré**
- et enfin un menu avec des liens
 - Vittascience -> <https://fr.vittascience.com/ia/>
 - Wikipedia -> https://fr.wikipedia.org/wiki/Intelligence_artificielle
- Tous les éléments graphiques dont vous avez besoin sont dans le dossier images/
- Une page de style.css intitulée styles.css est déjà créée et prête à être utilisée.

A vous de jouer !

Intelligence artificielle : les limites de Midjourney selon ChatGPT



Avez-vous déjà été trompé par une fausse image générée par une intelligence artificielle comme Midjourney ou Dall-E ? Peut-être la photo du pape François en doudoune de luxe ? Ou l'arrestation de Donald Trump en plein New York ?

ASTUCE

Si oui, une simple astuce aurait pu vous alerter : les mains. Car sur ces images générées par les IA, les doigts sont souvent trop nombreux ou pliés de manière improbable. Ce n'est pas tout, d'autres aberrations anatomiques ou des textes incohérent trahissent ces programmes. Grâce à ces indices, on peut détecter la duperie.

Voir aussi sur le même sujet :

- [Vittascience](#)
- [Wikipedia](#)