

Contenu visuel (carousel)



Pypora



Code HTTP	Signification
200	Succès
400	Erreur Client
500	Erreur Serveur



Pypora

Aujourd’hui je vais vous parler de cosm ... plus

il y a 1 heure

# Contenu visuel (carousel)

Code HTTP	Signification
200	La requête à fonctionné
201	La ressource a été créée
204	La requête à fonctionné, mais aucune données à retourner

# Contenu visuel (carousel)

Code HTTP	Signification
400	La requête est mal formée
401	Requête non autorisé (Pas d'auth)
403	Requête non autorisé (Pas les droits)
404	La ressource n'existe pas

# Contenu visuel (carousel)

Code HTTP	Signification
500	Le serveur a planté
502	Le serveur a reçu une mauvaise requête
503	Le serveur est temporairement indisponible

Contenu textuel :

Tu reçois une erreur, 200, 400 ou 500 et tu ne sais pas ce que ça veut dire ?

Sauvegarde ce poste !

Les codes HTTP sont le langage que les API utilisent pour dire ce qui s'est passé.

Tout les tutoriels sur Pypora - Lien en BIO

#Python #APIRest #Pypora

Maquette :

Image 1080x1920, carousel avec un tableau par  
“page” du carousel avec les codes d’erreurs  
(200,400,500).

Justification :

Les codes HTTP sont des choses à apprendre, un format comme celui-ci permet à l'utilisateur de vérifier vite fait le post pour voir quel est le problème avec la réponse du serveur. Le visuel est minimale et avec une section par famille de codes, pour rendre la recherche de la réponse du serveur plus facile