

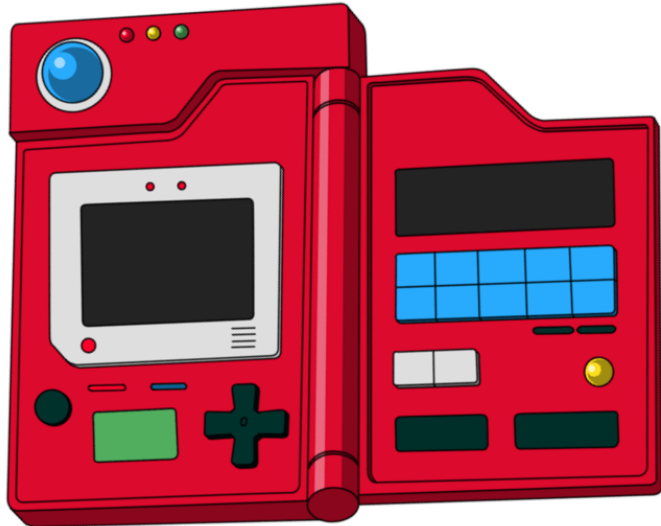
POKÉDEX

En résumé : Ce projet est une introduction framework Angular.

Contexte :

Le **Pokédex** est un objet technologique, il s'agit d'une encyclopédie recensant les créatures connues du nom de Pokemon. Il permet d'enregistrer les informations sur les Pokémon rencontrés.

Le but pour un dresseur, est de recenser tout les pokémons existants !



Projet :

Créer l'outil idéale pour les futures maîtres Pokémon avec AngularJS !
Grâce à la PokéAPI disponible en ressources.

Il doit contenir un minimum des données sur un minimum de 151 pokémons (les 151 premiers).

Contraintes :

- Utilisation class et Id
 - HTML sémantique
 - Utilisation de l'API donnée en ressource
 - Utilisation d'angularJS
 - Minimum 151 Pokémon
-

Prérequis :

Aucun .

Informations additionnels :

Les thèmes, les photos et les liens ne sont pas encore vraiment choisis.
Le client vous demande des propositions.

Persona :



Blue, un jeune dresseur pokémon.

★ Bonus :

Des fonctionnalités supplémentaire.

🌳 Ressources :

<https://pokeapi.co/>

<https://angular.io/>