CCI Nîmes

Javascript 

Javascript

Réalisé et enseigné par

Jérôme Ferratier



Table des matières

Table des matières

* 1. Pré requis
* Cours :

https://github.com/jferratier/Cours/tree/main/BMW/Javascript

* Corrections TP :

<https://github.com/jferratier/Cours/tree/main/BMW/Javascript/6-7.%20TP%20Javascript%20DOM/3.%20DOM%20Legume>

* 1. Sujet

# Etape 1 :

Vous devez dans un premier temps créer un tableau de 9 lignes en javascript ayant les informations suivantes (vous pouvez inventer ou récupérer les informations sur le WEB, et vous aider des TP Javascript DOM 1,2,3) :

Sujet A :

* + - Nom de film
    - Description
    - Casting
    - Durée
    - Lien image

Sujet B :

* + - Reference de surf
    - Description
    - Marque
    - Taille
    - Couleur
    - Lien image

# Etape 2 :

Insérer votre tableau entre des balise <script></script> dans une page HTML.

Votre page doit également contenir les élément HTML suivant :

* + Un titre, et une description décrivant votre sujet ( liste de film de type …., présentation de nos articles de surf … )
  + Une table

# Etape 3 :

Vous devez parcourir chaque ligne de votre tableau avec une boucle en javascript

Pour chaque ligne parcourue, récupérez les informations et générer une table html avec l’ensemble des éléments de votre tableau.

Faites attention à la forme, les informations doivent être lisible et bien présentés.

Dans chaque case, en plus des informations, afficher une image représentant votre film ou surf.

**Exemple de rendu attendu :**

Tableau avec bordure :

Une image contenant texte, capture d’écran, cercle, conception

Description générée automatiquement

Tableau sans bordure :

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, conception

Description générée automatiquement