

Evens JOSEPH

Projet N°6

Une interface utilisateur pour Web App Python



Notre Fil Conducteur

Sommaire

Contexte

Problématique - Solution

Organisation

Fron-End

Back-End

Test W3C

Contexte

Réaliser une application web pour une association permettant un classement en temps réel des films

Ma mission en tant que développeur

- **Créer une interface ludique et intuitive**
- **Connecter l'interface à une BDD grâce à L'API**
- **Créer une WebApp conforme au W3C**



Problématiques

Maitriser l'environnement technique et prioriser les actions

Maitriser la technologie attendue

Il faut étudier la documentation pour s'approprier les technologies attendues sur la Web App

.....

Avoir une interface conviviale

Proposer une maquette de haute fidélité pour représenter les attendus du projet

.....

Travailler méthodiquement

Définir les tâches de front et back-end et prévoir des tests d'inspection

Solution

Designer le prototype d'une Application



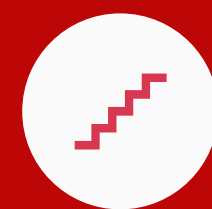
Maquette

Représenter la page avec les catégories ainsi que la modale en haute fidélité pour prévisualiser le développement



Développement

Développer l'application en travaillant sur Github et mobiliser les compétences en HMTL, CSS, Javascript et Python

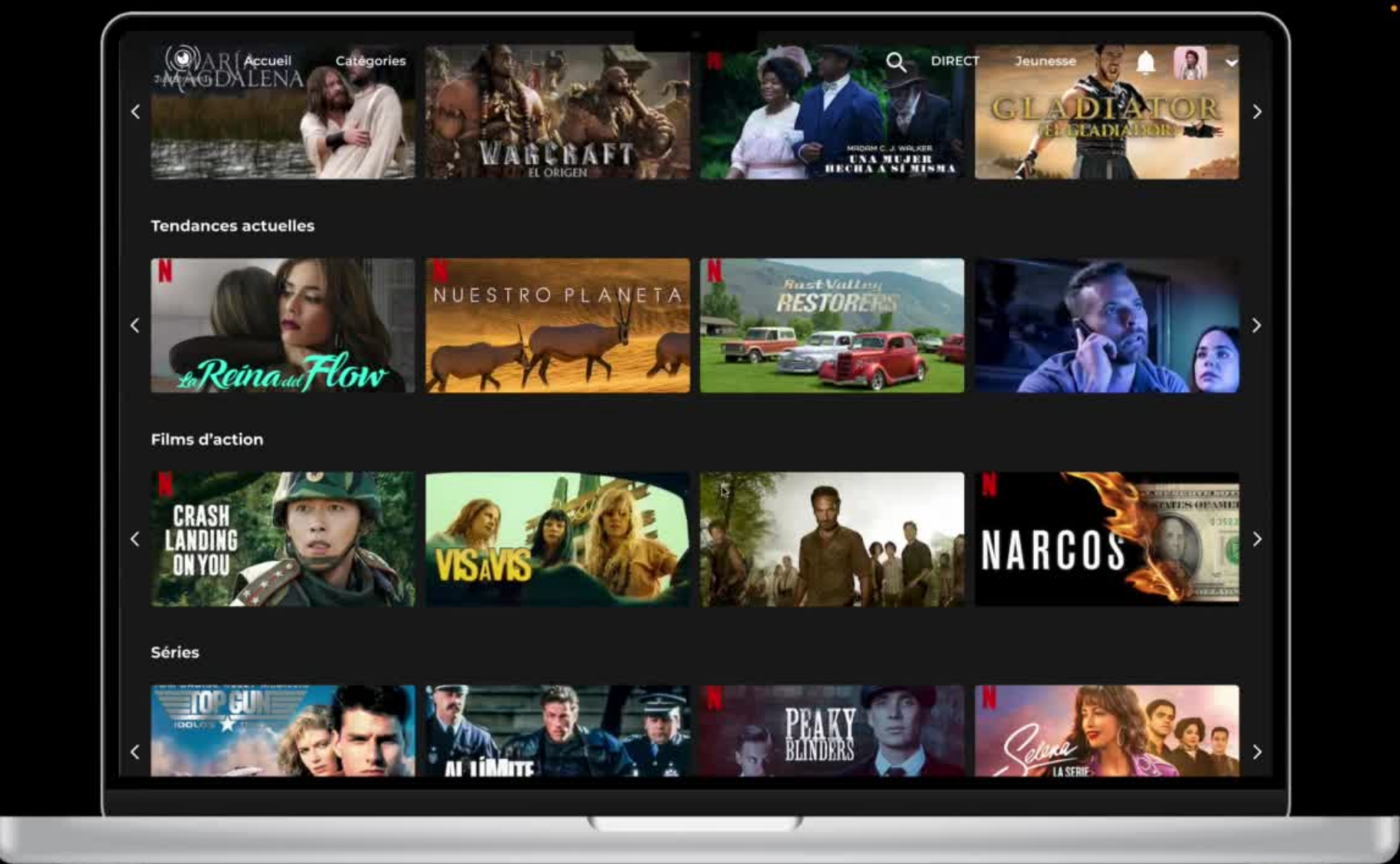


Test

Tester la conformité du développement avec les outils d'inspection du W3C HTML et CSS

Maquette

Maquette effectuée avec Figma



Cliquez ici

FLASH

Dans cette comédie d'action de super-héros, un expert de la police sort du coma avec des facultés surhumaines et part en guerre contre tous ceux qui menacent sa ville.

Lecture

Plus d'infos

Les films les mieux notés

Tendances actuelles

Films d'action

Séries

Autodescription

Centre d'aide

Carte cadeaux

Presse

Relation investisseurs

Recrutement

Conditions d'utilisation

Confidentialité

Informations légales

Préférences cookies

Mentions légales

Nous contacter

GET IT ON

Downloaded on the

Stream On It

© Stream On It

Organisation

Créer une liste de tâches en Kanban afin détailler les actions

- **Configuration du Git**
- **Tâche de développement Front-End**
- **Tâche de configuration Back-end**
- **Test W3C**
- **Push dans le Master**

Cliquez ici





Regardons cela
de plus près !

Cliquez ici

Test W3C

Résultats des tests W3C HTML & CSS

- **HTML Checked - 0 erreurs**
- **CSS Checked - 0 erreurs**

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for uploaded file index.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by file upload Choisir un fichier Aucun fichier choisi

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.
Total execution time 12 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 22.2.14

 Service de validation CSS du W3C
Résultats de la validation W3C CSS de style.css (CSS niveau 3 + SVG)

Aller à: [Avertissements \(5\)](#) [CSS valide](#)

Résultats de la validation W3C CSS de style.css (CSS niveau 3 + SVG)

Félicitations ! Aucune erreur trouvée.

Ce document est valide conformément à la recommandation [CSS niveau 3 + SVG](#) !

Pour montrer à vos lecteurs votre souci d'interopérabilité lors de la création de cette page Web, vous pouvez afficher cette icône sur toutes les pages valides. Voici le fragment de XHTML que vous pouvez utiliser pour ajouter cette icône à votre page Web:


<p></p>


<p></p>

Merci !

Temps d'échanges et
questions

