

SOUTENANCE PROJET

Développement Logiciel Adaptatif : E-commerce

« Fruit Juice »

Par Ndeye Awa DIOP et Maxence DUBUCHE

Sommaire



Présentation du thème du site



Produit commercialisé : Jus de fruit



Logo: charte graphique

- Pêche (#ffbd59)
- Jaune (#ffde59)
- Noir (#00000)
- Blanc (#fcfcdf)

Nos Objectifs Créer une IHM de type CRUD adaptatif

Mettre en place les fonctionnalités suivantes :

Modèle de données

API REST

IHM

Rôles attribués

- ♦ Ndeye Awa DIOP
 - ♦ IHM
 - ♦ Base de données
- ♦ Maxence DUBUCHE
 - ♦ CRUD
 - ♦ Gestion des routes
 - ♦ Login/search

Démonstration

Technologies utilisées lrror_mod.use_x = False lrror_mod.use_y = True

- Node JS
- MongoDB Atlas

Trror_mod_mirror_object

peration == "MIRROR_X":

Lrror_mod.use_z = False operation == "MIRROR Z" rror_mod.use_x = False

ntext.scene.objects.activ

'Selected" + str(modifiem

X mirror to the selectron

rject.mirror_mirror_x"

- Pug **③**
- Html
- CSS
- Boostrap
- Javascript
- Git **③**
- Discord
- Canva

Difficultés rencontrées

- ♦ Connexion au CSS pour les rendus d'images
- Récupération des types pour le MCD
- L'envoie de données du formulaire PUG
- Gestions des routes

Points forts / Points faibles



Points forts

Communication

Connexion: Login

Recherche: search



Points faibles

CSS inaccessible : aucun rendu d'images

CONCLUSION