Filière: Informatique et IA S3



المملكة المغربية جامعة محمد الأول وجدة لكلية متعددة التخصصات الناظور

Création d'une page web personnelle



ACCUEIL CV CONTACT



JE SUIS UN FUTUR SPÉCIALISTE EN DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

Le grade de licence permet aux étudiants de valider 3000 heures, lors de trois années de formation, étalées sur 6 semestres, soit 1500 heures de cours. Une licence informatique prépare les étudiants à comprendre et appréhender le secteur de l'informatique, en constante évolution.

Elle forme aux concepts fondamentaux de l'informatique, en dotant les étudiants de bases solides dans le domaine. Désormais partout, l'informatique s'immisce aussi bien dans la vie privée que dans le monde professionnel. De nombreux salariés n'hésitent plus à faire une formation professionnelle en informatique pour suivre une mise à niveau et développer leurs compétences.

Au cours de vos années d'études en licence, vous pouvez être amené à vous spécialiser dans divers domaines informatiques :

- bio-informatique
- mathématiques-informatique
- électronique-informatique
- méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)

Une licence informatique peut s'effectuer en présentiel ou à distance, en formation initiale ou en alternance. Généralement, yous trouvez les formations en licence informatique dans les universités. Ces cursus allient théorie informatique et professionnalisation des étudiants.



MON DERNIER TWEET

Soyez les bienvenus dans pa page personnelle

le 2 Novembre 2022 à 10h00

MES PHOTOS



MON DOMAINE DE COMPÉTENCE

- » CSS
- Java (J2EE)
 Base de données
 Intéligence Artificielle

Module : Programmation Web I Année Universitaire : 2024–2025



المملكة المغربية جامعة محمد الأول وجدة الكلية متعددة التخصصات الناظور

Vous êtes chargé(e) de concevoir une page web pour présenter votre parcours académique, vos compétences, et vos projets. Cette page devra être attractive, bien structurée, et responsive, en s'inspirant de l'exemple fourni.

Structure générale (HTML) :

- La page doit inclure les sections suivantes :
 - o **Un en-tête (Header)**: contenant un logo, le nom de la page ("Ma Page Personnelle") et un menu de navigation avec les liens suivants: Accueil, CV (Lien vers l'exercice de CV sont lequel vous avez utilisez les frames du dernier TD HTML), et Contact (un petit formulaire de contact us).
 - o Une bannière : une image illustrative représentant une institution ou un lieu en rapport avec votre parcours.
 - o Une section principale : divisée en deux colonnes :
 - Colonne gauche : un texte détaillant votre spécialisation, vos études, et vos aspirations.
 - Colonne droite : un encadré "À propos de l'auteur" contenant une brève biographie.
 - Une section inférieure (footer) :
 - "Mon dernier tweet" (un message fictif).
 - Une galerie d'images des compétences (HTML, CSS, JavaScript, etc.).
 - Une liste de domaines de compétence (ex. : Java, Python, etc.).

\square Mise en page (CSS):

- Utilisez un design responsive :
 - Centrez le contenu de la page.
 - o Ajustez la taille des colonnes pour les écrans de différentes dimensions.
- Ajoutez une palette de couleurs harmonieuse avec des contrastes lisibles (ex. : violet, blanc, gris).
- Stylez le menu de navigation pour qu'il reste intuitif et esthétique.
- Encadrez la section "À propos de l'auteur" avec un effet d'ombre et des coins arrondis.
- Ajoutez des icônes pour les réseaux sociaux avec des liens fictifs.

Filière : Informatique et IA S3 Module : Programmation Web I Année Universitaire : 2024–2025

ROYAUME DU MAROC Université Mohammed I^{er} Oujda Faculté pluridisciplinaire Nador



المملكة المغربية جامعة محمد الأول وجدة الكلية متعددة التخصصات الناظور

• Créez des boutons interactifs (ex. : le bouton "Voir l'article" sous la bannière).

Filière : Informatique et IA S3 Module : Programmation Web I Année Universitaire : 2024–2025