

Islem Gharbi

Jeune diplômée en design et développement web

+216 23409233

Mnihla, Ariana

linkedin.com/in/islem-gharbii

behance.net/islemgharbi1

Profile

Jeune diplômée en communication multimédia, je suis passionnée par le développement web ainsi que par le design UI/UX et graphique. Mon parcours m'a permis d'acquérir des compétences solides en intégration web et en conception d'interfaces centrées utilisateur.

COMPÉTENCES

Front-end: HTML5, CSS3, JS, Bootstrap, ¡Query, Tailwind CSS, React.js

• Back-end: PHP

• Base de données: MySQL, MongoDB

Graphic Design: Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Figma

Autre: Unity, 3ds Max, Wordpress, Adobe After Effects, Adobe Premiere Pro

Études

2023 – 2025 Licence en Communication Multimédia

Manouba ISAMM- Institut Supérieur des Arts du Multimédia de la Manouba

2021 – 2022 Baccalauréat Sciences de l'Informatique

Mnihla ,Ariana Lycée Rafeha

Expérience professionnelle

MBJ Group

UI/UX Designer & Développeur | Stage PFE

Fev 2025- jun 2025

Design et Development d'un site web e-commerce

- **GOAT'S** est le première marketplace tunisienne dédiée aux passionnés de sport et de vie saine.
- Fonctionnalités: Gestion des produits, marques et catégories · Authentification via Google
 Système de filtrage automatique · Version responsive · Cookies pour sauvegarder la liste de souhaits et le panier
- Technologies utilisées: HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, jQuery, PHP, MySQL, DataTables, Chart.js.
- Outils utilisés: Figma, Photoshop, Illustrator, After Effects, Adobe Premiere.

Projets

Lemdina (https://github.com/gharbiislam/Restaurant-)

- Développement d'un site web responsive pour un restaurant.
- Fonctionnalités : présentation du restaurant , menu interactif, formulaire de contact, et système de réservation en ligne.
- Technologies utilisées : HTML, Bootstrap, JavaScript.

Bzure El Amal (https://github.com/gharbiislam/Bzur-el-amal)

- Création d'un site web dynamique et responsive pour soutenir les personnes handicapées via des donations (financières et en équipements).
- Fonctionnalités : gestion des utilisateurs (donateurs et bénéficiaires), système de dons sécurisé, visualisation de données avec des graphiques, et espace personnel.
- Technologies utilisées : Bootstrap, JavaScript, PHP, MySQL, jQuery.

SafePulse (https://bit.ly/Safepluse)

- Conception d'une application mobile connectée à un bracelet intelligent pour améliorer la qualité de vie des personnes épileptiques
- Fonctionnalités : suivi des données médicales , alertes en cas de crise, et design intuitif pour une utilisation facile.
- Outils utilisés : Figma.

LANGUES

Anglais	Français	Arabe	
Certifications			
Mai, 2024	Participation - INJAZ		