




# E-Enseignement

 Benadjila Maria Imane

 Dieng Mouhammad El Bachir

 Aboghe Rayna Pierre

 Noubissi kenmogne Marc-bryan





# Introduction

Bienvenue sur notre plateforme e-learning développée sous WordPress.

Ce site a été conçu pour permettre aux étudiants d'accéder facilement à des cours, des exercices interactifs et des compilateurs intégrés pour le C et le PHP.

Grâce à des espaces membres sécurisés, un chatbot d'assistance et des contenus téléchargeables, notre site offre une expérience complète et interactive, alliant apprentissage et pratique

# 01 Présentation de E-Enseignement



Projet réalisé avec WordPress et Elementor

# Objectifs du projet



Le but principal était de concevoir un site web fonctionnel et esthétique pour montrer et améliorer nos compétences en développement web avec wordpress.



# Équipe et répartition des rôles

Nous étions 4 membres, chacun responsable de tâches spécifiques :



**Benadjila Maria Imane :**

Designer ux/ui, responsable maquettage



**Dieng Mouhammad El Bachir:**

Developpeur Wordpress,



**Aboghe Rayna Pierre:**

Responsable conteneur et presentation



**Noubissi kenmogne Marc-bryan**

Cheffe de projet

02

## Charte graphique, Outils utilisés et maquettage



Nous avons utilisé **13 logiciels** entre la Gestion du projet, le Maquettage, l'Architecture du site, le développement, les Extensions et les fonctionnalités WordPress



# Charte Graphique





## 1. Identité visuelle

**Nom du site** : E-enseignement

**Logo** : (votre logo étudiant en haut à gauche, version fond blanc)

**Ton du site** : moderne, clair, pédagogique

## 2. Couleurs officielles

-  **Bleu principal (titres, boutons) : #3498db**
-  **Blanc (fonds et zones claires) : #ffffff**
-  **Gris foncé (textes) : #2c3e50**
-  **Bleu clair secondaire (sections, survols) : #d9ecff**



# Charte Graphique

## 3. Typographie

Titres (H1, H2, H3) : *Montserrat Bold*

Texte courant : *Roboto Regular*

### Tailles recommandées :

H1 : 32 px

H2 : 24 px

Paragraphe : 16 px

## 4. Boutons et liens

Boutons : arrondis (6-8 px), bleu principal en fond, texte blanc.

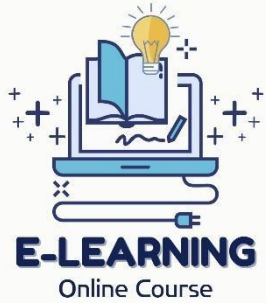
Liens : soulignés uniquement au survol, en bleu.

## 5. Médias

Photos : style naturel, groupe/étudiants souriants, éclairage clair.

Icônes : simples, en flat design, assorties aux couleurs principales.

# Logo



Realiser  
avec canva

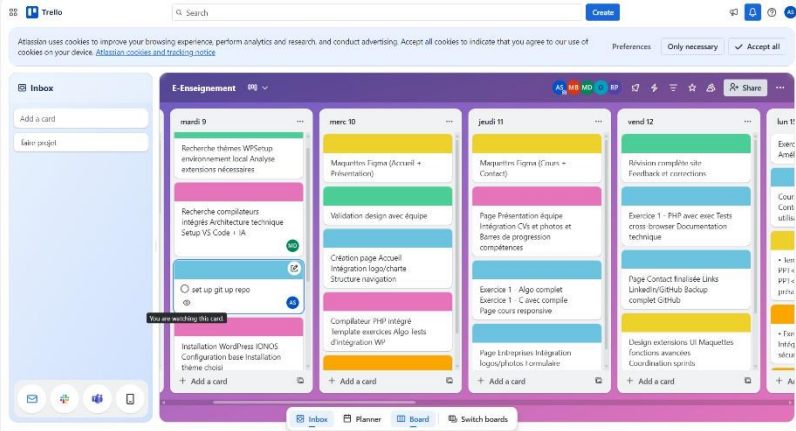






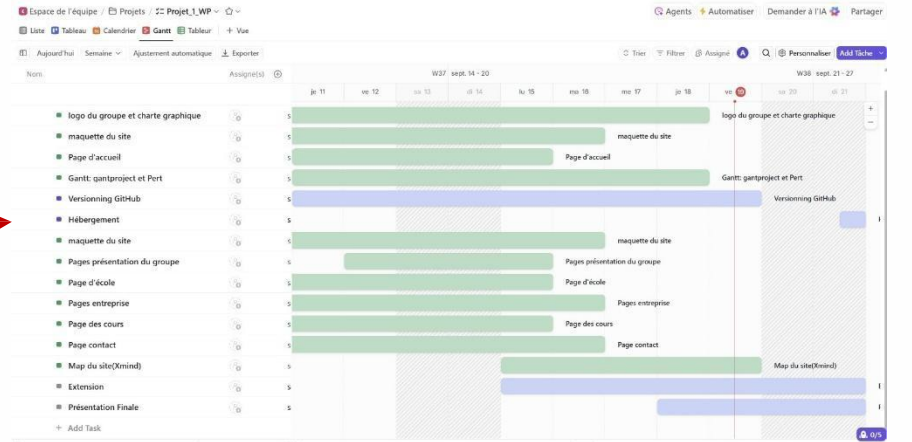


# Gestion de projet et planification



Trello

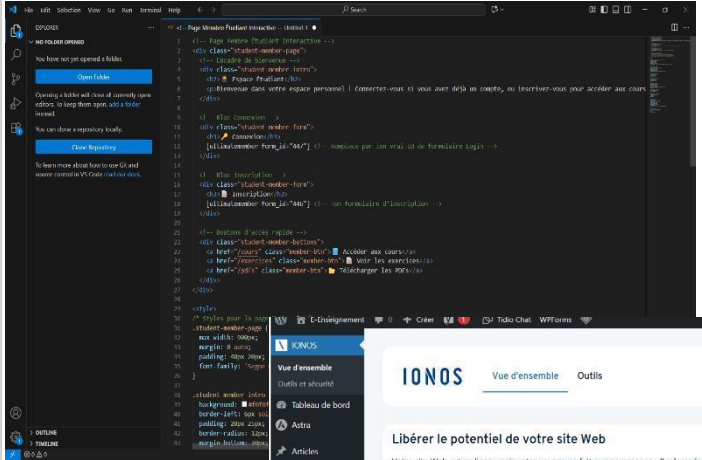
Gantt Project



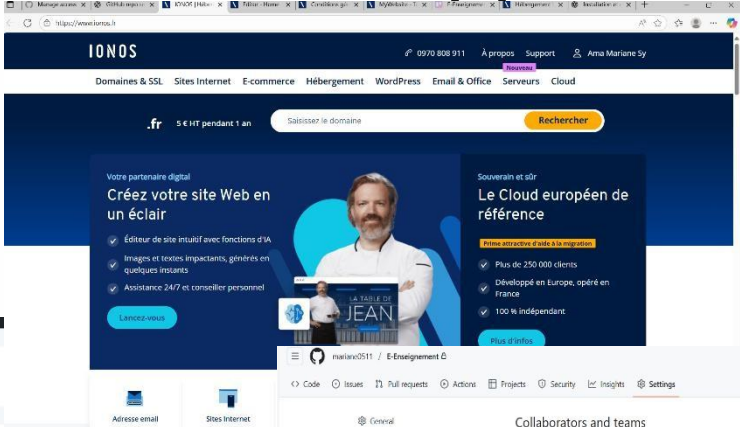


# Architecture et développement

VS Code

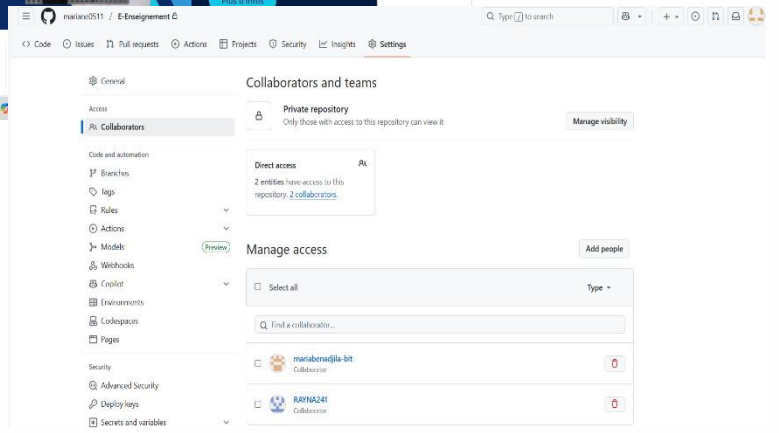


Wordpress



ionos

Git/gitHub



# Extensions et fonctionnalités WordPress

Elementor

Tidio Chat

The collage features three main components:

- Elementor:** A screenshot of the Elementor website builder interface, showing a sidebar with various widgets and a main content area with a 'Create a Page' button.
- Tidio Chat:** A screenshot of a Tidio chat widget advertisement, featuring a green arrow pointing to the text 'Développez votre activité grâce à un excellent support client'.
- Wordfence:** A screenshot of the Wordfence security dashboard, showing 'Wordfence Protection Activated' and various security metrics like '48% Firewall WAF Currently in Learning Mode' and '00% Scan Detection of security issues'.

Créer un compte gratuit

WordFence

# Extensions et fonctionnalités WordPress

Yoast SEO

The image shows a screenshot of the WordPress dashboard with two panels highlighted. The left panel is the Yoast SEO settings page, and the right panel is the LiteSpeed Cache settings page. A red arrow points from the text 'Yoast SEO' to the Yoast SEO menu item in the dashboard sidebar. Another red arrow points from the text 'LiteSpeed Cache' to the 'Activer le CDN QUIC cloud' button in the LiteSpeed Cache settings panel.

**Yoast SEO Settings Panel:**

- Tempus de chargement de la page: You must be using one of the following products in order to measure Page Load Time: Simonet Web LiteSpeed, OpenLiteSpeed Web Server, LiteSpeed Web ADC, CDN QUIC cloud.
- Score PageSpeed: Mode visiteur **Actif**
- Résumé d'optimisation des images: 0% (Provoquer une requête d'optimisation)
- État du cache: **Actif** Cache public, **Actif** Cache privé, **Inactif** Mise en cache d'objet, **Actif** Cache navigateur
- CSS critique: Demandes en file d'attente: 0
- CSS unique: Demandes en file d'attente: 0
- État du robot exploreur: Robot(s) exploreur(s) Robot exploreur actuellement actif: 0
- Image de votre écran (VPI): Demandes en file d'attente: 0
- CDN QUIC cloud: **Activer le CDN QUIC cloud**

**LiteSpeed Cache Settings Panel:**

- Tempus de chargement de la page: La plupart de vos contenus ont un bon score de fiabilité. C'est très bien!
- Score PageSpeed: **Bon** (Voir), **OK** (Voir), **À améliorer** (Voir), **Non analysé** (Voir)
- État du cache: La plupart de vos contenus ont un bon score de fiabilité. C'est très bien!
- Score PageSpeed: **Bon** (Voir), **OK** (Voir), **À améliorer** (Voir), **Non analysé** (Voir)
- État du robot exploreur: La plupart de vos contenus ont un bon score de fiabilité. C'est très bien!
- Score PageSpeed: **Bon** (Voir), **OK** (Voir), **À améliorer** (Voir), **Non analysé** (Voir)

**Yoast SEO Premium Panel:**

- Now with Local, News & Video SEO + 1 Google Docs seat!
- ✓ All tools included
- ✓ Yoast SEO academy access
- ✓ Support 24/7
- Activer maintenant
- Garantie satisfait remboursé de 30 jours
- ★★★★★ 4.9 / 5
- Apprenez le SEO: Vous souhaitez apprendre le référencement avec l'équipe de Yoast? Jetez un oeil à notre Yoast SEO academy! Nous avons des formations gratuites et payantes pour vous apprendre le référencement. [Jetez un oeil à Yoast SEO academy](#)

# Conclusions



Ce projet nous a permis de collaborer efficacement en utilisant divers outils. Nous sommes fiers du résultat obtenu et des compétences développées ensemble.

MERCI 😊



**CREDITS:** This presentation template was created by [Slidesgo](#), and includes icons, infographics & images by [Freepik](#)

Please keep this slide for attribution

OK

Cancel

Apply