



Enzo PALERMO

Développeur

Étudiant à l'EPSI Montpellier en 2ème de Bachelor concepteur et développeur d'applications

Compétences



HTML



CSS



SASS / SCSS



JavaScript



PHP



MySQL



Linux



Python



Flutter

Contact



07 68 63 87 62



enzo.palermo@ecoles-epsi.net



<https://github.com/Enzobu>



<https://enzo-palermo.com>



<https://www.linkedin.com/in/enzo-palermo-544720253/>



Campus de Bissy, Rte de Ganges,
34980 - St Clément de Rivière

À propos de moi



Permis B



16 / 02 / 2004

Langues

Anglais ——— Notions

Espagnol ——— Notions

Hobbies

Modélisation 3D

Impression 3D

VTT

Équitation (8 ans, Galop 4)

Ébénisterie

Électricité

Électronique

Projets

Workshop - 2nd année

Concours d'innovation : Comment favoriser l'accès au numérique : Création de Learn IT : Site permettant l'accès à des formations en ligne. Fonctionne un peu comme un RS. Se base sur le bénévolat
Langages : HTML, CSS, SCSS, PHP, SQL

Site climat-2030.org

Développement du site de l'entreprise Climat-2030 durant mon stage de première année.
Langages : HTML, CSS, SCSS, PHP, SQL

Hi-mix

Développement du site de vente en ligne optimiser SEO et SMO. Gestion des clients, comptes, commandes.
Langages : HTML, CSS, SCSS, PHP, SQL

Site web personnel

Développement de mon site web
Langages : HTML, CSS, SCSS, PHP, SQL

Hôtel Neptune

Développement du site d'un hôtel. Gestion des clients, comptes, réservations, chambres.
Langages : HTML, CSS, PHP, SQL

Workshop - 1ère année

Concours d'innovation : Objet améliorant la vie de tous les jours : Création de SafeBike : Matrice Led placée sous la selle permettant l'affichage de messages et de clignotants.
Techno : Arduino (C++), Impression 3D, Électronique

Expériences



2023

Climat-2030, Montpellier

Stage : Création du site web de l'entreprise Climat-2030



2022

Bleu vert entretien, Gruissan

Entretien d'espaces verts.



2022 / 2023

M. Vidal, Mazamet

Rénovation de peinture et de mobilier pour un particulier.

Formation



2022 - 2024

EPSI, Montpellier

Bachelor concepteur, développeur d'applications 1ère et 2ème années



2019 - 2022

Lycée Dr Lacroix, Narbonne

Baccalauréat mention assez bien (N.S.I - Physique Chimie)