



Zakariae Belouadif

ingénieur pédagogique

Téléphone: +212 0615486000
E-mail: zakariaebelouadif@gmail.com
linkedin.com/in/zakariae-belouadif
Âge : 23 ans
Mobilité : Nationale

À MON SUJET

Je suis étudiant en master eLearning et Systèmes Éducatifs Intelligents, avec une solide expérience dans la conception de supports éducatifs et techniques. J'ai développé des compétences dans l'intégration d'outils interactifs tels que H5P et la gestion de plateformes d'apprentissage comme Moodle et Storyline 360. Je suis à la recherche d'un stage qui me permettra d'appliquer et d'approfondir mes connaissances, tout en contribuant à des projets innovants et dynamiques dans le domaine de l'eLearning.

COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

- **Outils numériques** : Maîtrise des outils bureautiques (PowerPoint, Word) et e-learning (Articulate storyline, Moodle, H5P).
- **Analyse et synthèse** : Compétences solides pour identifier et structurer les besoins pédagogiques.(ADDIE)
- **Développement web** : Maîtrise des langages et frameworks web (Laravel, MySQL,UML...).

SAVOIR ETRE

- **Esprit d'équipe** : Capacité à collaborer efficacement avec les autres.
- **Communication** : Aptitude à transmettre des idées clairement et à écouter activement.
- **Sens de l'organisation** : Gestion efficace du temps et des priorités.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage d'immersion en milieu éducatif
Enseignant d'informatique
Lycée dar essalame, Rabat

PROJETS

Plateforme e-learning

Création d'une plateforme éducative avec Moodle, intégrant deux cours : Algorithmes et Physique.

Développement du cours Algorithmes en appliquant une démarche pédagogique structurée :

- **Mise en situation** : Conception d'activités engageantes pour introduire les concepts.
- **Structuration** : Organisation des contenus pour faciliter la compréhension progressive.
- **Objectivation** : Activités visant à consolider les acquis des apprenants.
- **Transfert** : Projets pratiques permettant aux apprenants d'appliquer leurs connaissances.
- Intégration d'activités interactives avec H5P pour renforcer l'apprentissage inductif.

PFE de licence

- Développement d'une plateforme de gestion de bibliothèque en utilisant Laravel et MySQL.
- Cette plateforme intègre des fonctionnalités telles que la gestion des emprunts et des retours, la recherche de livres, et l'administration des utilisateurs.

FORMATION ACADÉMIQUE

Master en eLearning et Systèmes Éducatifs Intelligents

École Normale Supérieure, Martil - 2023/ En cours

Licence d'Éducation en Informatique

École Normale Supérieure, Rabat - 2020/2023

Baccalauréat science physique

Al mansor eldahbi, sidi kacem - 2019

LANGUES ET LOISIRS

- Français
- Anglais
- lecture
- codage