

esiea



+33 605626422



KARKI@ET.ESIEA.FR



94200, IVRY-SUR-SIENE



ANAMOLKARKI.COM



GITHUB.COM/AJK-5



ANAMOL JANG KARKI

文 LANGUES

FRANÇAIS (AVANCÉ) ANGLAIS (TOIEC : 875) NÉPALAIS (MATERNELLE) HINDI (AVANCÉ)



ÉTUDES

BACHELOR INFORMATIQUE(2023-2027) Ecole d'ingénieur ESIEA Paris

esiea

SCIENCE, MATHS ET INFORMATIQUE (EQUIVALENT BAC) (2016-2019)

10+2 Nobel Academy , Kathmandou, Népal

ည္ကြာ CENTRE D'INTÉRÊT

VOYAGE, FOOTBALL, MUSIQUE, PHOTOGRAPHIE, MIXOLOGIE, , LEETCODE

⟨\}<u>=</u>

PROGRAMMATION

LANGUAGE: C#, PHP, JAVASCRIPT, HTML, CSS, PYTHON, BASH, MERMAID, TYPESCRIPT, YAML, KOTLIN
FRAMEWORKS/LIBS: NODE.JS, ASP.NET, SYMFONY,

REACT.JS, NEXT.JS, LEAFLET

DATABASE: MYSQL, POSTGRESQL

APPRENTI DÉVELOPPEUR WEB/MOBILE

Anamol Jang KARKI

- EN RECHERCHE D'ALTERNANCE BAC+3 INGÉNIERIE LOGICEL
- 4 JOURS ENTREPRISE | 1 JOUR ÉCOLE
- DISPONIBLE IMMÉDIATEMENT
- BON NIVEAU EN ANGLAIS



PROJETS PROFESSIONNELS

Développeur NAVXPERT (lien)

• Une application web et mobile de navigation.

SEPTEMBRE 2024-FEVRIER-2025

- C# ASP.NET, React.js, TypeScript, PostgreSQL et Entity Framework
- intégrant une API de l'Île-de-France Mobilités, leaflet js, OpenStreetMaps pour notifier les utilisateurs par e-mail et SMS des perturbations sur leur itinéraire quotidien, tout en proposant des alternatives plus rapides.
- projet géré avec la méthodologie Agile.

Développeur ECONOMITIENS (lien)

MARS 2024-JUILLET 2024

- Une application de bureau de suivi de la Consommation Électrique
- C#, WPF (MVVM), XAML, MySQL, Arduino et UML,
- en appliquant la méthode Scrum pour une gestion agile du projet.

Chef de projet/Développeur ESIEACCASION (lien)

• Un site d'occasion

SEPTEMBRE 2023- FÉVRIER 2024

- PHP, MySQL et HTML/CSS, structuré selon le modèle MVC.
- intégrant une messagerie pour la communication entre utilisateurs ainsi qu'un système de notation

Chef de projet/Développeur WT4Q.COM (lien)

• Site de nouvelles et web interactif

MARS 2025-JUILLET 2025

- C# ASP.NET, Next.js, API GEMINI GOOGLE
- journal automatisé et écrit par l'IA en temp reel



ASSISTANT DE LABORATOIRE INFORMATIQUE (2019)

HIMAL ACADEMY, BHAKTAPUR, NÉPAL

- aider des étudiants à la programmation en langage QBASIC et BASIC.
- la sécurité des systèmes par la gestion des mises à jour et la protection contre les virus.

BARMAN (2021 - FEV 2025)

- pour financer mes études d'informatique
- appris à gérer le stress, les relations clients et à travailler en équip



OUTILS

- SUITES COLLABORATIVES
- FIGMA/CANVA
- JIRA/TRELLO
- GITHUB/GITLAB
- DOCKER, NGINX, KUBERNETES
- UNITY_BLENDER
- VPS, UBUNTU, KALI



- RÉSOLUTION DE PROBLÈMES
- COMMUNICATION
- ADAPTABILITÉ
- TRAVAIL D'ÉQUIPE
- GESTION DU TEMPS