



Sai Charan VENKATESH

Ingénieur - Gestion de projet



Ingénieur ICAM spécialisé en BTP et énergie recherche un poste en CDI disponible immédiatement

FORMATION

ICAM - Ingénieur Généraliste
BAC+5 en BTP et Énergie
2022 - 2024 (France)



LICET - Ingénieur Mécanique
Bachelor (Anna University)
2017 - 2021 (Inde)



COORDONNÉES

- +33 745674724
- saicharan5235@gmail.com
- Paris, France

COMPÉTENCES

- Microsoft Project, Trello
- Excel, Pack Office
- AutoCAD, CATIA
- Primavera P6
- Power BI
- ERP/CRM (Plato, Oracle)
- BIM, Revit
- Syrthes, Ansys Fluent
- Archi-WIZARD

SAVOIR-ÊTRE

- Travail en équipe
- Gestion projet
- Prise de décision et initiative
- Dynamique
- Autonome
- Proactif

LANGUE

- Anglais (C2)
- Française (B2)
- Tamoul, Hindi (natif)

ASSOCIATIF

- Club d'Entrepreneuriat
- Environ'ICAM
- La Pari Solidaire
(assistance aux personnes âgées et Seniors)

INTÉRÊTS

- Cuisine gastronomique
- Basket
- Judo

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ASSISTANT CHEF DE PROJET- DIRECTION DE PROJETS IMMOBILIERS - INSTITUT CATHOLIQUE DE LILLE (ICL)

Fev 2024-Août 2024 (Lille, FR)



- Gestion de **projets techniques** - Électricité, CVC - (budget de 3.6 M€)
- Soutien opérationnel - Entretien et suivi des installations techniques et de chantier sur des bâtiments patrimoniaux.
- Formation au logiciel Géo-espace (**SIG**)
- Étude & Planification (**STD & SDE**) de la rénovation énergétique pour garantir la réussite du "Décret Tertiaire (DT)" - **30 bâtiments** y compris bureaux, écoles et hôpitaux.
- Gestion de la phase de test du projet de stationnement innovant chez **GHICL** (groupe d'hôpitaux)
- Coordination transversale en méthode **agile** avec une équipe multidisciplinaire.

INGÉNIEUR THERMIQUE - VITESCO TECHNOLOGIES (IPCEI)

Sept 2023 - Fev 2024 (Toulouse, FR)



- Réalisation d'une analyse thermique d'une plaque de refroidissement pour un chargeur embarqué pour **voitures électriques**.
- Simulation et validation expérimentale des performances thermiques avec **Celcius EC**.
- Proposition de solutions d'**optimisation** pour améliorer la conception du système.

EIFFAGE - ÉTUDE ET ESTIMATION DES COÛTS D'UN ENSEMBLE RÉSIDENTIEL



Mars 2023 - Juin 2023 (Toulouse, FR)

- Estimation des coûts et élaboration de la **DPGF** (Décomposition du Prix Global et Forfaitaire) pour les lots techniques (**électricité, plomberie**) avec une attention portée sur la fiabilité **budgétaire** et à la maîtrise des délais.

DÉVELOPPEMENT DES AFFAIRES - PICKYOURTRAIL

Août 2021 - Oct 2022 (Chennai, IN)



- Performance, **66%** conversion, transaction moyenne de **2 000 € / lead**.
- Proposition et conception d'un **chatbot** de support client **24h/24** visant à optimiser l'expérience utilisateur et à renforcer la stratégie produit.
- Élu "Novice of the Quarter", nommé "**Young Performer of the Year**" (sur 200 salariés)

STAGE EN CENTRALE NUCLÉAIRE - MADRAS ATOMIC POWER STATION

Mai 2019 - Juin 2019 (Kalpakkam, IN)



- Acquérir une **vision globale** de l'exploitation pour accompagner efficacement les équipes dans la planification et le suivi des activités de raccordement pour un mois.
- Formation technique sur les **infrastructures** énergétiques et les protocoles de **sûreté**.

ANNÉE DE DÉVELOPPEMENT PERSONNEL EN FRANCE

Sept 2024 - Sept 2025 (Lyon et Paris, FR)

- Immersion **culturelle** et culinaire à Lyon, capitale mondiale de la gastronomie
- Apprentissage de la langue **française** à travers la pratique quotidienne et les échanges locaux