



Loïs MAGUEUR

Chef de projets en industrie mécanique

COORDONNÉES

📍 23 Rue de Brest, 29490,
Guipavas

☎️ 06 85 24 85 45

✉️ lois.magueur@gmail.com

👤 24 ans

🚗 Permis B - Véhiculé

COMPÉTENCES

- Sens De L'organisation
- Planification
- Reporting
- Proactivité
- Études Techniques
- Bon Sens Relationnel
- Étude De Faisabilité
- Connaissance Des Matériaux
- Rédaction De Comptes Rendus

CENTRES D'INTÉRÊT

- Gastronomie Française
- Musique
- Auto / Moto et sports mécaniques en général
- Sports nautiques
- Pratique du Krav Maga

LANGUES

Français

Langue maternelle

Anglais

Opérationnel

Espagnol

Intermédiaire

PROFIL

Fort d'une expérience de 4 ans dans l'industrie mécanique, je suis prêt à relever de nouveaux défis. Organisé et proactif, je gère mes projets en m'appuyant sur mon sens de l'analyse et mon aisance relationnelle. Ouvert d'esprit, je m'adapte rapidement à des interlocuteurs et des environnements variés.

EXPÉRIENCE

Chef de projets en industrie mécanique 09/2023 - Actuel
ZEPHIR - Ploudaniel - CDI

- Pilotage de projets en machine spéciale et métallerie.
- Démonstration d'un sens du leadership en gérant des projets de la conception à la livraison.
- Animation des réunions de lancement et de suivi de projet auprès des différentes parties prenantes.
- Participation aux opérations de montage et ajustage d'ensembles mécaniques en interne et sur site client.
- Pilotage de chantier..
- Gestion de production (définition, approvisionnement et lancement)
- Collaboration étroite avec les services supports (achat, finance, qualité) pour assurer une bonne gestion contractuelle.
- Reporting régulier sur l'avancement du projet et la performance financière à la direction générale..
- Prise de références sur site client.
- Démarchage commercial.

Chef de projets en industrie mécanique 09/2019 - 07/2023
EIMA - Guipavas - CDI

- Pilotage de projets en machine spéciale et métallerie.
- Démonstration d'un sens du leadership en gérant des projets de la conception à la livraison.
- Participation aux réunions de lancement et de suivi de projet auprès des différentes parties prenantes.
- Participation aux opérations de montage et ajustage d'ensembles mécaniques en interne et sur site client.
- Gestion de production (définition, approvisionnement et lancement)
- Collaboration étroite avec les services supports (achat, finance, qualité) pour assurer une bonne gestion contractuelle.
- Reporting régulier sur l'avancement du projet et la performance financière à la direction générale..
- Prise de références sur site client.
- Démarchage commercial.

FORMATION

Licence : PGI, Production et Gestion Industrielle, Mécanique, 09/2019 - 09/2020

IUT - Brest

- Formation en gestion industrielle multi-secteur avec spécialisation mécanique.
- Assurance qualité.
- Gestion de production et parc machine.
- Préparation de travaux

BTS : CPRP, Industrie sérielle, 09/2017 - 07/2019

Lycée Le Likès - Quimper

- BTS en Conception des processus de réalisation de produits.
- Formation à la gestion d'atelier de mécanique industrielle et de bureau d'étude.
- Gestion de projet industriel (définition, approvisionnement, transformation, livraison).
- Fabrication assistée par ordinateur.
- Conception assistée par ordinateur.
- Opérations d'usinage.
- Gestion du parc machine.
- Stage de deux mois en qualité/méthodes en industrie de traitement des matériaux.

CERTIFICATS, FORMATIONS

- Aptitude professionnelle à la conduite de pont roulant et chariots élévateurs (Formation entreprise par organisme certifié)