



H/F Chef de projet Opticien équipements industriels

Lieu de travail : Flourens (31)

- **Entreprise :**

COMAT, société d'ingénierie mécanique, développe des équipements spatiaux et industriels dans le cadre de projets nationaux et internationaux.

Pour nous accompagner dans notre développement (PME de 80 personnes), nous recherchons un chef de projet équipements industriels ayant des compétences optiques reconnues et des fortes motivations.

- **Poste et missions :**

Rattaché au DAS Industrie, vous serez en charge de projets Industriels multi disciplinaires. En particulier, vous :

- serez garant de la tenue des objectifs financiers et calendaires du projet et en reporterez périodiquement
- assurerez l'interface client (reporting, revues, jalons financiers)
- planifierez et vérifiez l'activité de votre équipe et des sous-traitants
- élaborerez ou approuverez la documentation projet
- élaborerez des propositions techniques et financières.
- piloterez la sous traitance (optique, électronique, thermique ...)
- assurerez l'interface technique optique (interne et externe)
- participerez à l'élaboration des propositions techniques optiques en phase appel d'offre.

- **Profil :**

Ingénieur pouvant justifier de plusieurs années d'expérience dans une fonction de chef de projet d'équipements embarqués et possédant un diplôme d'optique.

Aptitudes nécessaires:

- Maîtrise des méthodes et outils associés à la gestion des projets d'ingénierie
- Compétences techniques et goût pour les projets complexes
- Sens de l'efficacité opérationnelle et des responsabilités, esprit d'équipe
- Rigueur, organisation et méthode,
- Facilité de communication et de rédaction
- Français et anglais courant

Contact :

Mme Sandra MOREIRA - rh@comat-agera.com