

**Ingénieur calcul Ansys Workbench (H/F)**

**Titre du poste** : Ingénieur calcul (H/F)

**Niveau recherché :** Ingénieur

Depuis 16 ans, le groupe G-SYS est un partenaire de référence en matière de réalisations pour les métiers de l’Ingénierie et de l’informatique.

Filiale du groupe, **G-SYS Ingénierie** est une société de services spécialisée dans l’ingénierie industrielle, opérant dans les domaines du bureau d’étude ainsi que du support à la production. Elle intervient dans les régions PACA, Ile-de-France, Nouvelle Aquitaine et Occitanie. PME à taille humaine, nous offrons à nos collaborateurs des projets de vaste envergure auprès de grands comptes de l’industrie aéronautique et spatiale, mais aussi du secteur de l’énergie.

**Description :**

Dans le cadre de projet de grande envergure dans le secteur aéronautique, nous recherchons un **Ingénieur calcul Ansys Workbench H/F**.

Rattaché(e) au département calcul, vous avez en charge la réalisation de calculs structure et mécanique.

Vos principales missions sont les suivantes :

- Analyser le cahier des charges et identifier les spécifications techniques,

- Réaliser les calculs structure et mécanique sur Ansys Workbench ainsi qu’analyser les résultats,

- Etablir les notes de calculs et proposer des axes d’amélioration pour garantir une conformité du produit par rapport au cahier des charges.

**Profil :**

Diplômé(e) d'une formation **Bac+5** en mécanique, vous justifiez d’une première expérience (stage, alternance) dans le domaine du calcul.

La maîtrise du logiciel **Ansys Workbench** vous permettra de réussir dans vos fonctions.

Anglais : lu, écrit, parlé souhaité.

De nature rigoureuse, vous êtes reconnu(e) pour votre esprit d’équipe. Vous disposez de sérieuses qualités rédactionnelles, d’analyse, de synthèse et d’organisation.

Envoyez-nous votre candidature à l’adresse suivante : **drh@g-sys.fr**

**Localisation :** Bouches du Rhône