



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-calcu-Ansys-APDL-nucleaire-f-h-2>

## Ingénieur calcul Ansys APDL (nucléaire) – F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) Ingénieur calcul Ansys APDL pour l'un de nos clients du secteur du nucléaire. Vous interviendrez sur le site client situé dans la région marseillaise.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Établir une méthodologie de tests et de vérification de macros ANSYS APDL ;
- Créer, modifier et/ou vérifier des macros paramétrées et des modèles éléments finis ;
- Réaliser ou valider les maillages et la mise en données (conditions aux limites, chargements, matériaux, etc.) ;
- Vérifier le post-traitement des contraintes (structure, soudures, assemblages, boulonnnerie, ancrages, etc.) ;
- Superviser techniquement des ingénieurs d'étude ;
- Assurer un reporting régulier auprès du coordinateur calcul ou du Responsable d'Unité Technique ;
- Rédiger des documents techniques (méthodologies, hypothèses, notes de calcul).

### Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

### Qualifications

Vos compétences techniques :

- Ingénieur(e) de formation, vous justifiez d'au minimum 5 ans d'expérience sur une fonction similaire, en environnement industriel ;
- Une première expérience sur des codes de calculs et réglementation nucléaire serait un plus pour ce projet ;
- Vous avez des compétences approfondies du langage de commandes ANSYS APDL ;
- Vous avez de bonnes connaissances du fonctionnement des échangeurs ;
- De plus, vous maîtrisez le code RCC-M, notamment pour les échangeurs de chaleur ;
- La maîtrise de l'anglais technique est requise pour ce projet.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

LE DAVRIPACKAGE- Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

13201, MARSEILLE 01,  
MARSEILLE, France

### Date de publication

31 octobre 2025 à 08:04

### Valide jusqu'au

30.11.2025

- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

#### **ET APRÈS ?**

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.