

**Relations Presse - H&B Communication :**  
Marie-Caroline SARO – Nadège CHAPELIN  
Tél. 01 58 18 32 44 – [mc.saro@hbcommunication.fr](mailto:mc.saro@hbcommunication.fr)  
Groupe DAHER - Hubert CLEMENT  
Tél. 01 49 75 98 13 – [h.clement@daher.com](mailto:h.clement@daher.com)

---

## **L'équipementier DAHER annonce 150 recrutements d'ingénieurs et cadres pour les 12 prochains mois.**

DAHER est un équipementier européen, intégrateur de solutions "Industrie & Services" pour l'Aéronautique et les industriels. Pour accompagner son développement en France et à l'international, DAHER prévoit de recruter d'ici fin 2008 plus de 150 ingénieurs, dont 20% de jeunes diplômés et 80% d'expérimentés.

Ce groupe est spécialisé sur 4 secteurs de l'industrie européenne: Aéronautique, Défense, Nucléaire et Automobile et se développe autour de trois métiers : fabrication industrielle, services et transport.

Son modèle économique attractif associant "Industrie et Services" lui permet de proposer une offre globale qui répond parfaitement aux nouvelles attentes des industriels. Avec ce positionnement, DAHER a engrangé de nombreux succès commerciaux qui lui ont permis de doubler de taille en 4 ans pour atteindre 530 millions d'euros en 2007 et prévoit un nouveau doublement dans le cadre de son plan stratégique "Ambition 2012".

Groupe familial indépendant, DAHER s'appuie sur des valeurs fortes partagées par tous : respect et confiance dans les relations, mouvement et responsabilité, esprit d'entreprise, créativité et innovation. DAHER souhaite développer le nombre de ses produits propres et de ses brevets et renforce pour cela les moyens mis en Recherche et Développement.

DAHER qui place l'homme au cœur de sa stratégie, propose de rejoindre des équipes performantes dans un environnement de haute technologie où les collaborateurs, prêts à relever des défis, pourront être associés à des projets audacieux en termes de mobilité professionnelle ou géographique et d'évolution de carrière.

DAHER recherche principalement des ingénieurs pour des postes de chefs de projet de bureau d'études, chefs de projets logistiques, responsables d'exploitation et ingénieurs commerciaux.

Une adresse mail unique est mise à disposition des candidats ["recrutement@daher.com"](mailto:recrutement@daher.com)

En annexe, profils recherchés.

### **À propos de DAHER – [www.daher.com](http://www.daher.com)**

DAHER est un équipementier européen, intégrateur de solutions "Industrie & Services" pour l'aéronautique et les industriels.

En plus de l'Aéronautique, DAHER est spécialisé sur trois secteurs : Nucléaire, Défense, Automobile et se développe autour de trois métiers : la fabrication industrielle, le service et le transport qui lui permettent de proposer une offre intégrée.

Créé en 1863, DAHER est un groupe international indépendant, exclusivement familial qui compte plus de 5 000 collaborateurs et 12 implantations internationales (4 en Europe occidentale, 3 en Europe de l'Est, 2 en Amérique du Nord, 2 en Afrique et 1 en Australie). DAHER a doublé de taille en 4 ans pour atteindre un chiffre d'affaires de 530 millions d'euros en 2007.

## ANNEXE – Descriptions des profils recherchés

### 1. ***Ingénieurs Bureau d'Etudes (Conception – Calcul) & Chefs de projet Bureau d'Etudes***

Les candidats ont pour mission de concevoir et développer des programmes industriels. De formation ingénieur mécanique avec expérience en conception ou calculs, les candidats ont acquis la méthodologie et les connaissances techniques liées aux procédés des composites, des matériaux métalliques et de leurs assemblages, dans le monde aéronautique, défense ou nucléaire. Les candidats maîtrisent également la gestion de projets techniques et la relation client. Connaissance parfaite du logiciel CATIA V5 pour la partie design et le code Nastran, pour la partie calculs.

### 2. ***Ingénieurs logistiques & Chefs de projets logistiques***

Les candidats ont pour mission de concevoir une solution logistique industrielle et de la mettre en œuvre. De formation ingénieur ou Master logistique, les candidats ont une expérience professionnelle de collaboration ou d'animation de projets en logistique industrielle. Issus des secteurs de l'aéronautique, de l'automobile, des services ou du conseil, ils sont mobiles et réactifs et ils maîtrisent les systèmes d'information.

### 3. ***Responsables d'exploitation***

Les candidats ont pour mission de gérer une exploitation de logistique industrielle, de 20 à 200 personnes, selon l'exploitation. De formation ingénieur ou Master logistique, les candidats justifient d'une expérience professionnelle en ingénierie et en encadrement d'activité de logistique industrielle (acquise idéalement dans les secteurs aéronautique ou automobile). Managers opérationnels terrain, les candidats possèdent un excellent relationnel client, de la réactivité, de l'autonomie et du pragmatisme.

### 4. ***Ingénieurs commerciaux***

Les candidats ont pour mission de prospecter et développer un portefeuille clients afin de commercialiser une prestation globale associant produits & services industriels. De formation ingénieur ou ESC, les candidats justifient de 5 ans d'expérience professionnelle sur des positions commerciales de développement, auprès de clients industriels. Dotés d'un bon relationnel, tenaces, dynamiques et persévérants, les candidats maîtrisent les techniques de vente et pratiquent la négociation commerciale.

Pour tous les postes, anglais indispensable.