



LE GROUPE LGM RECRUTE POUR SON SECTEUR AERONAUTIQUE ET ETOFFE SON OFFRE METIER

Paris, mardi 8 février 2011- **Les sociétés LGM et LGM Ingénierie (groupe LGM) vont recruter une cinquantaine d'ingénieurs et techniciens pour leur secteur aéronautique. Objectif principal : accompagner le développement de nouvelles offres métier.**

LGM CONSOLIDE SON OFFRE CERTIFICATION ET NAVIGABILITE EN RECRUTANT DES PROFILS CONFIRMES

«*Nous allons renforcer notre positionnement sectoriel aéronautique en construisant une offre « Certification et navigabilité », fondée sur des compétences déjà existantes à LGM (SdF, MSG-3, Tech Pub, management, qualité) et complétée par une maîtrise des aspects règlementaires*», explique le nouveau responsable du pôle aéro/spatial Paris, Cédric Paternostre. LGM va rechercher des compétences en certification/navigabilité, ingénierie de maintenance avec expérience MSG-3, Sûreté de Fonctionnement aéronautique électronique et/ou système, gestion de configuration logiciel et rédaction technique.

LGM INGENIERIE RECRUTE SUR PARIS POUR DEVELOPPER UNE NOUVELLE OFFRE METIER : LA QUALIFICATION D'EQUIPEMENTS AERONAUTIQUE

LGM Ingénierie possède deux sites l'un en Ile-de-France, l'autre à Toulouse. Pour son site francilien (Vélizy Villacoublay), LGM Ingénierie va rechercher une vingtaine d'ingénieurs – expérimentés principalement - dans les métiers de l'électronique et de la conception mécanique à fortes contraintes environnementales. Objectif : accompagner le développement de l'offre « Qualification d'équipements aéronautiques ». «*Historiquement, LGM Ingénierie Paris est très liée à l'automobile mais la volonté de la société est de développer le secteur aéronautique, explique Ghislain Nogues, directeur opérationnel. Il représentera près de la moitié de nos recrutements en 2011*».

LGM Ingénierie est sous-traitant de rang 1 chez Thalès et Safran avec notamment chez ce dernier un contrat en cours pour des équipements sur le programme Lear Jet 200.

EN SYNTHESE

Au total ce sont une cinquantaine de postes qui devront être pourvus dans les prochains mois par un groupe qui réalise plus de 20 % (environ 9 M€) de son chiffre d'affaires dans l'aéronautique. Des postes seront également à pourvoir en région Sud-Ouest et Sud-Est.

Le secteur est porteur pour le développement de la société.

LE GROUPE LGM DANS L'AERONAUTIQUE

- Principaux clients : groupe Thalès (Thales Optronique, Thales Avionics, Thalès Communications) Dassault Aviation, groupe Safran (Snecma, Sagem, Turbomeca, Hispano-Suiza...), groupe EADS (Eurocopter, MBDA, Airbus), groupe ZODIAC Aerospace, Liebherr Aerospace, Rockwell-Collins.
- Programmes : Airbus A350, Airbus A380, Falcon F7X, famille CFM56, Boeing 787, LearJet 200, GulfStream G550 et G650, A400M, Rafale, Mirage 2000, EC 175

Création : LGM en 1991, 1^{ère} société du groupe
Effectif groupe : 500 - CAe groupe 2010 : 42 M€
Secteur d'activité : conseil, maîtrise d'œuvre et ingénierie
Siège : nouvelle adresse, Bâtiment ADER – 13, rue Morane Saulnier –
78140 Vélizy-Villacoublay
Président : Eric de Tocqueville

Le groupe LGM est spécialisé dans les solutions innovantes dans le management et l'ingénierie des grands projets. Sa principale filiale, LGM (26 M€ en 2010) occupe le créneau du conseil et expertise en maîtrise d'œuvre. Elle se définit par une vocation d'accompagnement à la conception et à l'exploitation des systèmes complexes. LGM s'est développée sur des métiers de niche où elle fait autorité : Soutien Logistique Intégré, Maintien en Conditions Opérationnelles, Ingénierie système, Sécurité de Fonctionnement, Management de Programme. LGM Ingénierie est spécialisée dans les systèmes électriques électroniques, la validation et bancs de test.

Les autres filiales du groupe sont : LGM Pharma, LGM Process, LGM GmbH, Axone BV, Dunasys. Le groupe LGM a pour clients les grands noms de l'industrie française : d'Areva à Thales en passant par Dassault, DCNS, la Marine nationale, EADS, PSA, SNCF, Sanofi Aventis, le CEA.

Contacts

Catherine CHARLES
Agence Green Orchestra
06 63 83 44 94 - 04 42 66 04 36
mail : catherine.charles@greenorchestra.fr