

## PIEME rejoint le Groupe Emitech

Programme

### PIEME rejoint le Groupe Emitech



devient



[1]

PIEME [2] est un laboratoire **CEM** et **RADIO**, créé en 2012 soutenu par le pôle Pégase (pôle de compétitivité aéronautique en PACA) et en partenariat avec Airbus Helicopters. Située à Marignane (13), PIEME s'inscrit dans la continuité des activités du CCRM (Centre Commun de Ressources en Microondes) ouvert en 1997.

Son Directeur, le Docteur en électronique Philippe PIGNET arrivé en 1998 poursuit ainsi son aventure avec le Groupe Emitech. Cet expert reconnu en compatibilité électromagnétique, ancien chercheur au LRPE de 1986 à 1990 a travaillé par la suite à l'AEROSPATIALE division hélicoptère puis Eurocopter France (1990 ? 1994), DCN TOULON (1994 ? 1995) et AEROSPATIALE CANNES (jusqu'en 1998). Son parcours l'a mené à conduire et piloter de nombreux projets industriels liés à la CEM et aux hyperfréquences tout en poursuivant des activités de recherches appliquées et en prodiguant des cours et formations en université et en écoles d'ingénieurs.

Le laboratoire PIEME dispose de 2 cages de Faraday dont une très grande chambre réverbérante permettant d'effectuer des tests à partir de 80 MHz conforme à la spécification Airbus. Hébergé au sein du Technoparc des Florides, deuxième parc aéronautique de France, la société réalise des essais CEM sur des équipements militaires et d'aviation civile [3] mais aussi des tests normatifs et de pré-qualification dans le cadre du marquage CE [4]. Elle propose également des prestations d'études et conseils en CEM ainsi que des formations inter ou intra entreprises.

L'entreprise emploie 2 personnes pour un chiffre d'affaires annuel de près de 300 k€. Une offre d'emploi pour l'embauche d'un nouveau technicien d'essais a d'ores et déjà été initiée.

Comptant plus de 310 collaborateurs avec un CA prévisionnel 2016 de 30,3 M€, le Groupe Emitech est un acteur essentiel des essais applicables aux équipements de tous secteurs industriels.

Pour PIEME en recherche de perspective de développement, le choix du Groupe Emitech permet dès à présent de proposer à ses clients une offre globale pour les différents environnements requis par les qualifications (mécanique, climatique et physico-chimique) et pour l'homologation de produits en Europe (marquage CE) et dans le reste du monde (schéma OC, accès aux marques).

Pour le Groupe Emitech, l'arrivée de PIEME comme 5ème filiale est synonyme d'implantation stratégique avec de fortes possibilités d'évolutions. Les bâtiments neufs et modernes de près de 800 m<sup>2</sup> situés dans une zone de 87 hectares dédiées aux entreprises de hautes technologies (Daher Aerospace, Airbus Helicopters, Akka, ?) peuvent accueillir des moyens climato-mécaniques tout aussi bien qu'une troisième cage de Faraday.

D'ores et déjà, les industriels du Sud de la France bénéficient des synergies entre les laboratoires Emitech de Lyon et Montpellier [5], le centre d'essais Environne'Tech de Bourgoin-Jallieu [6] et PIEME à proximité de Marseille [2] et ainsi de l'offre globale du Groupe [7].



Philippe PIGNET [8]



[9]



[10]



[11]



[12]

## **Adresse**

### **PIEME ? Centre de Marignane**

*Technoparc des Florides  
Ilot Carmin - Bâtiment 2  
13700 Marignane  
?T 33 (0)4 42 42 08 26 ? F 33 (0)9 55 55 18 00*

## **A propos du Groupe Emitech**

*La société EMITECH a été créée en 1989 et forme avec ses filiales EUROCEM, ADETESTS, ENVIRONNE'TECH, DIRAC TECHNOLOGY et PIEME le Groupe EMITECH.*

*Le siège social d'EMITECH est situé à Montigny-le-Bretonneux (78).*

*Il compte dix-sept sites dotés de laboratoires en CEM, radio, sécurité électrique, climatique, mécanique, hydraulique, fiabilité et acoustique. Le Groupe EMITECH est spécialisé dans la certification (marquage CE, marques, ?) et la qualification d'équipements et composants à travers ses trois métiers : laboratoire d'essais, conseils & ingénierie et formation.*

*Le Groupe EMITECH compte plus de 310 collaborateurs répartis sur 17 centres en France et, avec son CA prévisionnel 2016 de 30,3 M€, conforte sa position de leader des essais environnementaux.*

## **Contact presse**

*M. Jean-Marc ROGI - 04.67.87.11.02 - [jm.rogi@emitech.fr](mailto:jm.rogi@emitech.fr) <sup>[13]</sup> ? [www.emitech.fr](http://www.emitech.fr) <sup>[14]</sup>*

*Marie Respingue-Perrin Agence OAC ? 01 34 60 58 00 ? [marier@oac-com.com](mailto:marier@oac-com.com) <sup>[15]</sup>*

