



### Sur le Chalet Apave, plusieurs évènements ....

## **LACROIX Electronics reçoit la certification PART 21G**

Le 18 juin, sur le chalet Apave au salon aéronautique du Bourget, l'agrément de production PART 21 G a été délivré au site français de LACROIX Electronics. Cette nouvelle certification vient récompenser le travail des équipes dans le processus qualité.



Joël Champain, Chef de Pôle Production à Osac, remet l'agrément

à Stéphane Klajzyngier (Dir. Général de Lacroix Electronics)

En complément du site de Toulouse déjà agréé, le site de production de Saint Pierre Montlimart pourra désormais libérer des équipements électroniques en délivrant des certificats de navigabilité EASA Form One. L'agrément de production PART 21 s'inscrit dans la volonté d'affirmer un savoir-faire dans le domaine de l'électronique aéronautique. En effet, le marché de l'électronique aéronautique représente plus de 25% du chiffre d'affaires de LACROIX Electronics en France.

L'usine française basée à Saint-Pierre-Montlimart, c'est en quelques mots : 460 employés, 6 lignes de production, 12000 m² d'usine et une croissance pérenne depuis plus de 25 ans. L'agrément PART 21 G vient compléter les nombreuses certifications qualités du site : ISO 9001, ISO 14001, EN9100 ; ISO TS/16949.

L'obtention de cette nouvelle certification témoigne de l'investissement de toute l'équipe de LACROIX Electronics avec son partenaire formateur Sopemea, dans le processus qualité.





A propos de Sopemea

**Sopemea**, filiale du Groupe Apave, est un ensemble de laboratoires spécialisés dans les essais en environnement. Sopemea est membre du pôle Astech Paris Région. (Site web : <a href="www.sopemea.fr">www.sopemea.fr</a>)





# Sopemea a accompagné et formé Lacroix Electronics à l'agrément PART 21G

Philippe Birr, Stéphane Klajzyngier (Dir. Général de Lacroix Electronics) et David Gallezot (Expert en navigabilité -Sopemea)

### A propos de l'Apave

**Apave** accompagne les entreprises et les collectivités dans leur volonté de maîtriser leurs risques techniques, humains et environnementaux, à travers une offre complète de prestations : inspection, bâtiment, essais et mesures, formation, conseil.

**Osac**, filiale du Groupe Apave, a pour objet exclusif d'assurer la mission de contrôle technique de la sécurité de l'aviation civile, suite à son habilitation par le Ministère, dans le cadre d'une délégation de service public. Pour en savoir plus : <a href="https://www.apave.com">www.apave.com</a>

#### A propos de LACROIX Electronics

Classé parmi le TOP européen des EMS (Electronics Manufacturing Services), LACROIX Electronics est spécialisé dans la sous-traitance électronique pour les secteurs électronique industrielle, domotique, médical, automobile, aéronautique et défense. LACROIX Electronics constitue l'une des trois divisions du Groupe LACROIX. Avec plus de 2900 collaborateurs, LACROIX Electronics a réalisé à fin septembre 2014 un chiffre d'affaires de 220,6 millions d'euros (+23,1%).

Avec ses 4 usines et son bureau d'études, LACROIX Electronics propose des solutions industrielles globales et inédites depuis la conception en bureau d'études jusqu'à la production en série d'ensembles et sous-ensembles électroniques.

Pour en savoir plus, visitez le site : www.lacroix-electronics.fr