

Adresse

ZI Zriba II, Hammam Zriba, 1152 ZAGHOUAN, TUNISIA

Contact

TEL : (+216) 72 119 200

Fax : (+216) 72 119 299

@ : Web : www.lacroix-electronics.com

Informations Générales

Date de création en Tunisie : 2005

Structure juridique : SARL

Capital (en Dinars) : 15 000 000 TND

Filiale de : LACROIX-Electronics France

Dirigeants (Nom / fonction) :

PERSIC Dragan General manager

GUERMAZI Zouhair Directeur des Ressources Humaines

Chiffre d'affaires Aéronautique (TND) :

2016 114 210 000

2017 129 562 729

2018 139 307 115

Prév. 2019 153 756 900

Activités

Depuis plus de 40 ans, LACROIX Electronics est un partenaire performant en conception et production de cartes électroniques.

Spécialisé dans le développement, l'industrialisation, la production et l'intégration d'ensembles et sous-ensembles électroniques, nos compétences s'appuient sur une maîtrise des process de fabrication et une gestion performante de la qualité.

Nos principaux clients sont présents sur les marchés de l'Avionique civile et défense, l'Automobile, la domotique, l'Industriel et la Santé.

LACROIX Electronics s'adresse majoritairement à trois types d'entreprises :

Aux grands comptes qui souhaitent externaliser tout ou partie de leurs activités de production, et se recentrer sur le cœur de leur métier,

Aux sociétés industrielles non spécialisées en électronique qui recherchent des solutions concrètes, et plus généralement des compétences, pour concevoir et produire les fonctions électroniques nouvellement intégrées à leurs produits,

Aux start-ups qui ont besoin d'experts en électronique pour développer et produire des produits innovants

Certifications

ISO 9001

EN 9100

IATF 16949

ISO 14001

IPC classe 2, IPC classe 3

Effectifs	2016	2017	2018	Prév. 2019
Cadres	99	87	87	93
Techniciens	183	168	156	160
Opérateurs	487	464	464	464
Total	769	719	707	717

Moyens

Superficie :

Totale (m²) 11000m²

Couverte (m²) 7500m²

5 lignes CMS (1 Plomb & 4 Sans Plomb)

1 SPI (Solder Paste Inspection) 3D

1 AOI (Automatic Optical Inspection) 3D

5 AOI (Automatic Optical Inspection) cyber optics, 2 inspectoscans

4 machines de Brasage à la Vague (1 Plomb & 3 Sans Plomb)

1 machines de Brasage sélectif (Sans Plomb)

2 machines Rayon X, Appareil de mesures dimensionnelles 2D

Tests ICT. Tests fonctionnels. Tests RF, Tests à sondes mobiles.

Process de vernissage (manuel et automatique sélectif), surmoulage.

Lignes d'intégration semi automatiques et automatiques

Marquage jet d'encre, marquage laser

ERP: SAP

MES

ILLUSTRATIONS



G I T A S

ILLUSTRATIONS

