



7, RUE DOURIC AR GUEBEN
F29510 LANDREARZEC
tel 33 (0)2 98 55 04 56
info@snese.com

FICHE D'IDENTIFICATION

deuxième partie

1754

Fiche créée le :
Date dernière modification : 25/07/2018
Date d'édition : 06/08/2018

REPERTOIRE OFFICIEL
DES ENTREPRISES
DE SOUS-TRAITANCE
ELECTRONIQUE
EN FRANCE

EDGEFLEX

Fonction achat : Oui

% CA sous-traitance en achats : 0%

Dr Général : M JEROME PASQUET

Dr Commercial : M JEROME PASQUET

Dr Technique : NC

Resp. Qualité : NC

Resp. Achats :

Autres fonctions :

ASSEMBLAGE

CMS : **Oui**

NB ROBOTS CMS : **5**

TAILLE MINI COMPOSANT : **0402**

PAS MINI COMPOSANT : **NC**

BGA : **Oui** FLIP CHIP : **Oui** TAB : **Oui**

TRADITIONNEL : **Oui** WIRE BONDING : **Non**

autres : NC

NETTOYAGE

NO CLEAN : **Oui** ALCOOL : **Oui** ULTRASON : **Oui**

EAU : **Oui**

autres : NC

CERTIFICATIONS (autres que ISO) :

Dénomination	n° d'agrément	validité

BRASAGE

VAGUE AIR : **Oui** VAGUE INERTEE : **Non**

REFUSION AIR : **Non** REFUSION INERTE : **Oui**

PHASE VAPEUR : **Non**

autres : NC

TEST

FONCTIONNEL : **Oui** IN SITU : **Oui** VISUEL : **Oui**

ENCEINTE CLIMATIQUE : **Oui** OPTIQUE AUTO : **Non**

LABO CEM : **Non**

RADIOGRAPHIE : **Non**

autres : NC

COMPETENCES : IPC-A-610, IPC-A-600. Etude et conception de pack batteries Lithium sur mesure. Edgeflex développe des packs batteries sur mesure intégrant des systèmes de protections BMS (Battery Managment System) conçus et assemblés sur Montpellier. Ces BMS protègent contre les surtensions, gèrent l'équilibrage des cellules lors de la charge et assurent la longévité et performance du pack. Design et conception de boîtiers, supports et coffrets. Notre bureau d'étude conçoit boîtiers et coffrets du dessin 3D jusqu'à l'industrialisation. Notre expertise permet d'optimiser le design pour réduire les outillages de conception (Moule). Equipé d'une machine CNC et grâce à la stéréo lithographie, les délais de conception sont réduits. Prototypage, préséries et séries. La production d'Edgeflex est organisée en deux parties, prototypage et production en séries. Un département indépendant assure la réalisation de cartes prototype en délai court. Un « process » spécial est mis en place pour produire des cartes à l'unité ou à quelques exemplaires dans un minimum de temps. Un autre assure la fabrication en séries sur plusieurs machine CMS qui assure un capacité de production de plus de 50 000 composants à l'heure.

REFERENCES : Clients multisectoriels : - Donneurs d'ordres : Direction Générale de l'Armement, HORIBA Médical, Zimmer, SANOFI, Bouygues Télécom - Laboratoires de recherche : CNRS, CEA, LIRMM, INRA, INRET, INSERM... - Entreprises innovantes : Bodysens, withings, awox, H2I, Technobam

Les renseignements portés sur cette fiche d'identification sont sous la seule responsabilité de l'entreprise. Le SNESE ne saurait en aucun cas être engagé en cas d'informations erronées.
L'entreprise dispose d'un droit d'accès et de rectification des données enregistrées (Art. 27, Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 - Informatique et Libertés). N° de déclaration à la CNIL: 300894.