

Embedded Solutions & Advanced Technology

# Embedded Solutions And Advanced Technology

Elghazela Technopark B23, Bureau 7 2088, Ariana, Tunisie

(+216) 70.001.149 contact@esat.tn www.esat.tn

### Qui sommes-nous?

E.S.A.T est la première société tunisienne industrielle spécialisée dans le prototypage et la fabrication de petites séries de cartes électroniques.

#### Nos clients:

- Les bureaux d'étude spécialisés dans la Recherche-Développement
- Les universités
- Les entreprises de câblage électronique



### Nos secteurs d'activités :

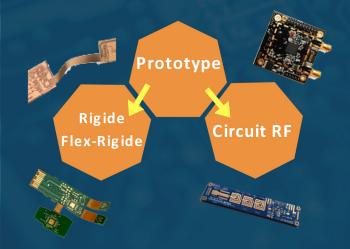
- Aéronautique
- Automobile
- Matériel médical
- Défense
- Electrique
- Electronique
- Matériel pour les énergies renouvelables
- Ingénierie
- Etc.

#### Nos produits

#### Prototypage:

Notre procédé de prototypage rapide sans l'utilisation de produits chimiques, transforme une simple idée en un circuit imprimé échantillon, qui sera par la suite utilisé pour la fabrication du nouveau produit.

Le matériau est gravé à l'aide d'une machine de graveur mécanique LPKF pour les structures ultrafines et les applications RF (radiofréquence) avec une résolution d'un micromètre.



#### FABLAB:

ESAT possède un laboratoire doté d'équipements de haute technologie ouvert aux chercheurs et aux étudiants afin de réaliser le prototype électronique.

## Notre modèle de gestion

Pour pouvoir donner une réponse efficace aux besoins des clients, nous avons formé une équipe d'experts de différents domaines. Les experts sont membres permanents de comités.

Les comités sont des instances organisationnelles et décisionnelles, chacun avec un rôle dédié, veillant à l'accomplissement de chaque projet de Recherche-Développement mis en œuvre.

