

# CEQUAD et AZKEDIA accompagnent leurs clients de la conception à la maintenance à travers **4 principaux savoir-faire :**



## **DESIGN ET INDUSTRIALISATION**

Étude de faisabilité

Design électronique :

- CAO électronique
- Élaboration de schémas électroniques

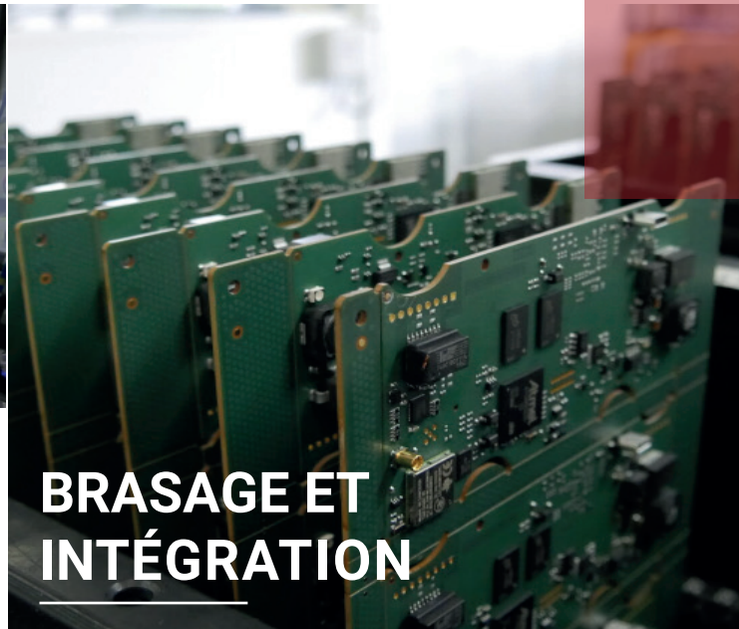
Analyse couple produit/process (DFM)

Sourcing et gestion des obsolescences

Définition du PCB

Définition du process

Définition et réalisation des moyens de tests



## **BRASAGE ET INTÉGRATION**

Procédés/Moyens :

- Brasage CMS
- Brasage vague (laminaire ou sélective)
- Brasage manuel
- Contrôle rayon X
- SPI 2D
- AOI 3D
- Potting & enrobage
- Vernissage
- Câblage filaire
- Intégration

Maitrise des process :

- ROHS
- Plomb
- Backward

## **TESTS**



Tests électriques :

- Continuité et isolement
- Tests à sondes mobiles
- Tests IN SITU

Programmation

Tests fonctionnels

Tests d'étanchéité

Déverminage

## **SAV ET MCO**



Gestion de mise à niveau et retrofit de vos produits

# CERTIFICATIONS

L'ensemble de nos processus sont certifiés selon les normes internationales EN 9100 (Aéronautique), ISO 9001, ISO 14001 et IRIS-ISO TS 22 163.



Nos EMS maintiennent un suivi rigoureux de la qualité qui leur permet de délivrer des produits conformes à la classe 3 des référentiels **IPC-A-610** et **IPC-A-620**.

# NOS MARCHÉS

Transport & Mobilité

Défense & Aéronautique

Agriculture

Télécom

Industries

Energies & Environnement

# CONTACTEZ-NOUS

## AZKEDIA

✉ [contact@azkedia.com](mailto:contact@azkedia.com)

☎ +33 (0)2 41 52 48 48

📍 31 rue de Champigny

49400 BELLEVIGNE-LES-CHÂTEAUX

🌐 @AZKEDIA

## CEQUAD

✉ [contact@cequad.fr](mailto:contact@cequad.fr)

☎ +33 (0)2 96 50 60 50

📍 15 route de l'Avenir

22750 JUGON LES LACS

🌐 @CEQUAD

## FABRICATION ÉLECTRONIQUE MCO

Intégration électronique de pointe pour des industries exigeantes.



## PÔLE MÉCATRONIQUE

Groupe ZeKat  •  AZKEDIA •  CEQUAD