## L'ÉLECTRONIQUE ENGAGÉE

## POUR LA SANTÉ & L'INNOVATION MÉDICALE

Aujourd'hui bien plus qu'hier l'IoT dans le secteur de la santé est en pleine expansion. Sur les cinq années à venir, 6Md€ vont être dédiés aux infrastructures médicales et 20Md€ à la recherche et l'innovation en santé grâce au plan France Relance. Le numérique et les dispositifs médicaux connectés représentent aujourd'hui des briques essentielles et indispensables à la modernisation de l'édifice sanitaire et médico-social. Intelligence Artificielle, réalité augmentée, réalité virtuelle, E-santé, Self Médecine seront les modes d'usages de demain et nous pouvons vous accompagner dans cette révolution.







74M€

**400 SALARIÉS** 

## NOS SOLUTIONS

SAVOIR-FAIRE DE PLUS DE 50 ANS

CONCEPTION / DESIGN AVEC NOS PARTENAIRES HISTORIQUES (VIVERIS & REOREV) EN MÉCATRONIQUE ET LOGICIELS EMBARQUÉS

MISE EN PLACE D'UNE ÉQUIPE **INDUSTRIELLE** 

GESTION DE PROJET ADAPTÉE AU TIME TO MARKET

COMMUNICATION INTERACTIVE ET TRANSPARENTE



## NOS CARACTÉRISTIQUES

MICROCOMPOSANTS - MINIATURISATION (0201-01005)

PRODUCTION DU MULTI-UNITAIRE À LA GRANDE SÉRIE

TRACABILITÉ AU LOT / À LA CARTE

INTÉGRATION COMPLÈTE PRODUIT FINI OU SEMI-FINI

INTÉGRATION COMPLEXE AVEC TEST FONCTIONNEL

IMPRESSION 3D POUR OUTILLAGE - ENROBAGE - PROTOTYPAGE

Adriano ARMANNI Commercial 06 07 18 32 91 adriano.armanni@cofidur.fr



Frédéric LEBAIL Commercial 07 57 41 31 79 frederic.lebail@cofidur.fr