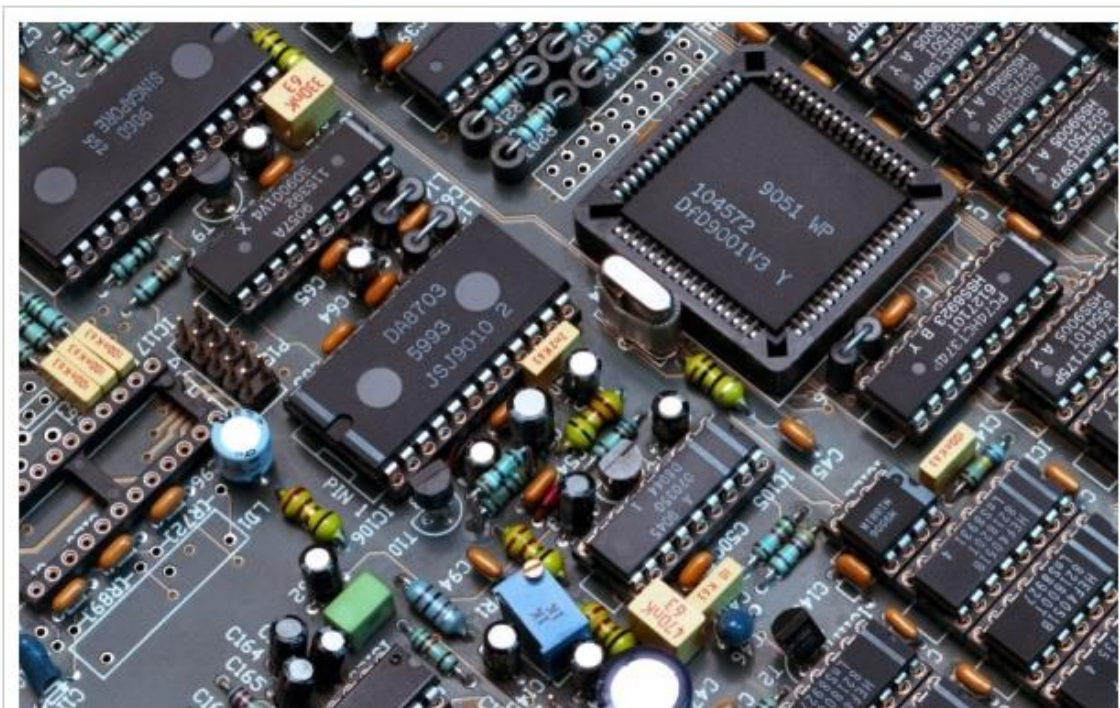


VIE DES ENTREPRISES

AMETRA CRÉE UNE CELLULE INTERNE DÉDIÉE À L'INNOVATION

RÉDIGÉ PAR DIDIER GIRAULT - JEUDI, 28 MARS 2019 10:41

Taille de police | Imprimer | E-mail



Wallpaper

Cette cellule de R&D consistera en groupes de travail ciblant des thématiques particulières. Ces groupes seront encadrés par deux docteurs en électronique et un docteur en mécanique.

Ametra annonce « la création d'une cellule interne de R&D dédiée aux grandes problématiques industrielles ». « Nous avons identifié de nombreuses problématiques industrielles en lien avec nos clients – comme Thales, ArianeGroup ou MBDA - pour les secteurs de l'aéronautique et de la défense. Cette nouvelle cellule va nous permettre de développer un savoir-faire technologique en phase avec leurs attentes, qui sera également profitable à terme à l'ensemble du marché industriel », déclare Laurent Delaye, le directeur technique d'Ametra. Les premiers travaux concerneront l'énergie dans l'aéronautique et l'avion « plus électrique ».

« Tous les collaborateurs d'Ametra, en fonction de leur domaine de compétences, peuvent participer à ces projets techniques à travers des groupes de travail encadrés par deux docteurs en électronique et un docteur en mécanique qui composent le cœur de la cellule R&D », précise M. Delaye.