



TX-PAR-ABI61

Micro-électronique: rapprochement de Meusonic et de la Sericad

Metz, 28 mai 2010 (AFP) -

Meusonic, PME basée à Marville (Meuse) et spécialisée dans les systèmes micro-électroniques de haute technologie, a annoncé vendredi son rapprochement avec la Sericad de Boos (Seine-Maritime), un concepteur, fabricant et intégrateur d'ensembles en hyperfréquence.

La nouvelle société, Meusonic-Sericad, emploiera 145 personnes sur quatre sites et aura un chiffre d'affaires de 17 millions d'euros dont 6,5 millions d'euros réalisés en recherche et développement (R&D), a indiqué Meusonic dans un communiqué reçu à Metz.

La firme meusienne, qui a investi 6 millions d'euros en R&D au cours des cinq dernières années, a développé notamment des systèmes micro-électroniques de haute technologie pour l'aviation civile et militaire, et les télécoms.

Créée en 1991, la Sericad est spécialisée dans les études de solutions et d'intégration de sous-ensembles électroniques pour l'industrie aéronautique, de la défense et des transports.

"Notre ambition est de devenir un partenaire majeur et stratégique en hyper-fréquences et en conversion d'énergie (puissance). Nous allons investir d'une manière très significative dans l'export et le développement en dehors de la France, principalement en Europe", a indiqué Pascal Veillat, PDG de Meusonic.

"La R&D sera la pierre angulaire de l'édifice que nous sommes en train de construire", a ajouté François Parickmiller, PDG de la Sericad.

Parmi ses clients, la nouvelle entreprise, qui est soutenue par les régions Lorraine et Normandie et qui a des représentations à Paris, Rouen et Toulouse, compte les groupes Dassault, EADS, Thalès, Zodiac Aerospace, Alcatel Lucent, Thomson, Schneider Electric, Valeo et Bosch, ainsi que le CEA, la SNCF et la RATP.

rok/pad/fj

Afp le 28 mai 10 à 11 41.