

MC2 Technologies investit sur l'avenir et déménage.

En ce premier semestre 2026, MC2 Technologies s'agrandit, tout en restant à Villeneuve d'Ascq (Hauts de France). Son déménagement dans des locaux deux fois plus grands que les précédents, MC2 Technologies parie sur la croissance de l'activité dans le champ de la guerre électromagnétique pour répondre aux besoins capacitaires des ministères concernés, dans des délais et des volumes prenant en compte la nouvelle donne internationale.

Les camions sont vidés, les cartons désempilés et l'activité a repris. Le déménagement est terminé.

MC2 Technologies a pris la décision stratégique de déménager au premier semestre 2026 dans l'élan de la croissance de l'activité de Défense/Sécurité et dans l'esprit d'une mobilisation de la base industrielle et technologique de défense (BITD) tournée vers une économie de Guerre. En effet, aujourd'hui, le secteur d'activité Défense/Sécurité représente plus de 85% de son chiffre d'affaires.

Avec l'ambition forte de devenir une ETI (Entreprise de Taille Intermédiaire) à l'horizon 2030, MC2 Technologies a **doublé sa surface d'activité** pour atteindre plus de 4000 m² dont près de 3000m² dédiés à sa Supply Chain, tout en restant à Villeneuve d'Ascq (Nord) dans le Parc d'activités de la Haute Borne, hub de l'ingénierie nordiste.

Les objectifs sont très clairs : devenir **une référence européenne dans le champ de la guerre électromagnétique**, déployer au moins **4 lignes de production simultanées** dans ses nouveaux ateliers et une cinquième réservée au service après-vente (SAV) et au maintien en condition opérationnelle (MCO) de notre ligne de produits.

MC2 Technologies a élargi sa gamme de produits dans le domaine de la guerre électronique appliquée à la lutte anti-drone, au brouillage d'engins explosifs radiocommandés, de télécommunication de la faible puissance à la forte puissance. Des solutions efficaces conçues et fabriquées à 100% dans ses locaux. En conséquence, **les recrutements se poursuivent** notamment au niveau de la Supply Chain.

À propos de MC2 Technologies

Fondée en 2004 à partir d'un centre de recherche spécialisé en microélectronique, MC2 Technologies est devenue un acteur incontournable du marché de la Défense et de Sécurité grâce à son expertise dans les systèmes anti-drones, contre les engins explosifs improvisés radiocommandés (RC-IED) et dans le champ de la guerre électronique.

En tant qu'expert en micro et nanotechnologies, MC2 Technologies propose notamment une solution complète de lutte contre les drones (C-UAV). De la détection à la neutralisation, en passant par la localisation. Notre gamme de produits a fait ses preuves en opérations, comme en témoignent les articles de presse sur le déploiement de MAJES sur les frégates de la Marine Nationale (labels PERSEUS et UAF) et de NEROD au sein des Armées françaises (label UAF).

Contact presse

Nom : Mme Alice RIQUART
Tél : +33 (0)6 75 88 75 24 (FR)
Email : marketing@mc2-technologies.com

Plus d'informations

www.mc2-technologies.com



À l'international comme en national, nos experts travaillent main dans la main avec nos partenaires, tels que Thales, MBDA, CS-SOPRA STERIA, SAFRAN, J. COCKERILL, Naval Group ou le groupe KNDS, mais aussi avec nos clients finaux telles que les Armées françaises et les forces de sécurité intérieure. Nous sommes en mesure de nous adapter aux besoins de nos clients, en effet nous concevons et fabriquons dans nos locaux des produits en rupture technologique, selon les attentes de l'utilisateur final grâce à des efforts constants de notre département R&D.

Choisir MC2 Technologies, c'est choisir la souveraineté.

Rédigé par Alice Riquart

Contact presse

Nom : Mme Alice RIQUART
Tél : +33 (0)6 75 88 75 24 (FR)
Email : marketing@mc2-technologies.com

Plus d'informations

www.mc2-technologies.com

