

Sujet : Contre-mesures pour les drones

Camille Alain Rabbath, PhD

Camille Alain Rabbath a obtenu un doctorat de l'université McGill avec une spécialisation en systèmes de commande numérique. Il a œuvré à titre d'ingénieur en modélisation et simulation, et en guidage, navigation et commande pour véhicules aérospatiaux, robots, et drones pour plusieurs firmes de haute technologie avant de se joindre à RDDC Centre de recherche de Valcartier en tant que scientifique de la défense. Depuis, il a mené des activités en recherche et développement sur les systèmes d'armes courants et avancés, et a donné des avis aux FAC et au Ministère de la défense. Il est actif au sein de plusieurs organisations en Sciences et Technologies (S&T), notamment The Technical Cooperation Program (TTCP), the Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG), et the International Conference on Unmanned Aircraft Systems (ICUAS). Il est membre de l'Ordre des Ingénieurs du Québec.