## Le voyage d'étude du Cours Armement de l'EMSST renait de ses cendres

## **Premier Voyage**

Par le Commandant PEREZ Ludovic

L'année 2023 a marqué le retour du voyage d'étude pour les stagiaires du Cours armement de l'EMSST. Ces derniers, accompagnés de leur encadrement et d'une délégation de l'association Minerve, ont ainsi eu l'opportunité de visiter durant trois jours les Écoles militaires de Bourges ainsi que les sites industriels de MBDA et NEXTER.

En pleine évolution du fait notamment de l'arrivée du programme SCORPION dans les forces, les Écoles militaires de Bourges sont au cœur de la maintenance des matériels militaires terrestres. Face à des systèmes d'armes de plus en plus complexes à soutenir, les formations et l'encadrement associés mettent en avant un niveau d'exigence technique particulièrement élevé, bien loin de l'image d'Épinal du maintenancier.

Dans le même ordre d'idée, la visite du site MBDA BOURGES AEROPORT a permis d'appréhender le niveau de technologie nécessaire à la conception et à l'assemblage de missiles variés, en s'appuyant notamment sur des procédés de fabrication industrielle inédits mis en œuvre par du personnel passionné et hautement qualifié.

La délégation a par la suite eu le privilège de se rendre sur le site de la canonnerie de NEXTER où sont fabriqués les canons des principaux véhicules de l'armée de Terre (CAESAR, LECLERC, ...) dont on parle tant en cette période de conflit ukrainien. Véritable atelier d'orfèvrerie, la canonnerie impressionne par sa singularité et son excellence.

Enfin, ce voyage s'est conclu par la visite de NEXTER ARROW SYSTEMS, occasion unique d'observer le savoir-faire si spécifique de l'entreprise et presque unique en Europe dans la réalisation d'un large spectre de munitions de canons gros et moyens calibres.

Forts de ces trois journées particulièrement enrichissantes, les stagiaires ont été sensibilisés plus que jamais sur les enjeux et les défis liés à la maintenance des matériels militaires et à l'intérêt certain de maintenir une BITD (Base industrielle et technologique de défense) solide aux compétences souveraines.

De plus, le retour du voyage d'étude dans la progression pédagogique du Cours armement a également prouvé la vitalité du lien fort entre les stagiaires actuels et leurs anciens de l'association Minerve.