

Section technique de l'armée de Terre. 225 ans à forger les armes de demain

Titre(s) : Section technique de l'armée de Terre. 225 ans à forger les armes de demain

Auteur(s) : Christ, Jérôme

Adresse bibliographique : : Editions Monelle Hayot, 1 JAN 2020

Description matérielle : 199 p. : ill. en couleur et en noir et blanc ; 25 x 28,5 cm

Note sur la provenance : Versement interne à l'ECPA(D)

Résumé ou extrait : Directeur de la publication : général Rémi Fouilland. Ouvrage collectif sous la direction éditoriale du colonel Jérôme Christ. Réalisé avec la collaboration du commandant Sandrine Amar, du lieutenant Jean Bénech, de Anne-Lise Beugnet, de l'adjudant Jérémy Hillion. Avec la participation de Jean Huon (article sur le PA MAC 50). Supervision : colonel Romain Charles, colonel Gilles Randreau, colonel David Le Seyce. De ses origines, il y a 225 ans, à sa mission au sein de l'armée de Terre d'aujourd'hui et à son rôle dans la préparation des armes de demain, la STAT est présente à toutes les étapes du développement et de la réalisation des équipements des forces terrestres. Elle conduit à ce jour environ quatre cents opérations d'armement, des équipements individuels du combattant à la rénovation du char de bataille, du programme SCORPION aux drones et aux hélicoptères. Les hommes et les femmes qui y servent, militaires et civils, y déploient leur savoir-faire, animés par la passion d'une oeuvre collective et guidés par la boussole de l'exactitude. Au-delà de l'histoire dense retracée au fil des pages, cet ouvrage montre la raison d'être de cette vénérable institution et se veut un hommage à tous ceux qui, durant ces 225 ans, ont agi avec détermination et imagination pour la construction capacitaire de l'armée de Terre. Le résumé figure en quatrième de couverture de l'ouvrage.

Sujet(s) : Armée de Terre
Industrie d'armement

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Monographie