

## **Révolutionner l'artillerie**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Révolutionner l'artillerie : innovations et transformations en France, 1852-1914 / Christophe Pommier ; [préface par Pascal Griset]

A pour autre édition sur un support différent : Innovation et artillerie en France (1852-1914) une radicale transformation technologique de l'armement au regard de l'histoire de l'innovation Christophe Pommier 2020

Auteur(s) : Pommier, Christophe (1983-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Griset, Pascal (1957-....) historien (Préfacier)  
Presses universitaires du Septentrion Lille, France 1971-.... - Éditeur commercial

Publication : Villeneuve d'Ascq : Presses universitaires du Septentrion, 2025

Description matérielle : 1 volume (386 pages) : illustrations, facsimilés, cartes, couverture illustrée en couleurs ; 24 cm

Collection : War Studies 2677-8602 20

ISBN : 978-2-7574-4509-9

EAN : 9782757445099

Appartient à la collection : War studies 2677-8602 20

Classification décimale Dewey : 358.109

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 353-373. Notes bibliographiques. Glossaire. Index

Note de thèses et écrits académiques : Texte remanié de Thèse de doctorat Histoire des techniques Sorbonne Université 2020

Résumé ou extrait : Les premières semaines de la Grande Guerre étonnent par les pertes massives subies chez l'ensemble des belligérants. Mais en quoi est-ce une surprise ? Depuis le milieu du XIXe siècle, en Occident, l'industrialisation croissante, en particulier dans les secteurs de la chimie et de la sidérurgie, a

largement bénéficié au domaine de l'armement : âme rayée, chargement par la culasse, nouvelles poudres explosives ou propulsives, maîtrise du tir rapide... Cet ouvrage explore les transformations majeures de l'artillerie entre 1852 et 1914, décrypte leurs conséquences dans les domaines de la doctrine militaire, de la fortification et de l'industrie de l'armement, tant nationale que privée, et offre des comparaisons avec la situation des grandes puissances militaires du moment. Une plongée au coeur d'une révolution technique aux conséquences décisives.

Sujet - Collectivité : France Armée. -- Artillerie -- 1870-1914

Sujet - Nom commun : Art et science militaires -- Innovations technologiques -- France -- 1870-1914

Doctrines militaires -- France -- 1870-1914

Matériel de guerre -- Innovation -- 1870-1914

Artillerie -- Innovation -- 1870-1914

Sujet - Nom géographique : France -- 1852-1870 (Second Empire)