

Dictionnaire d'histoire militaire de la France

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Dictionnaire d'histoire militaire de la France : des origines à nos jours : + de 780 entrées, les hommes, les lieux, les évènements, les organisations, les armes / Rémy Porte

Auteur(s) : Porte, Rémy (1957-....)

Publication : Chamalières : Lemme edit

Date de copyright : C 2024

Description matérielle : 1 vol. (358 p.) : couv. ill. en coul. ; 20 cm

ISBN : 978-2-492818-25-7

EAN : 9782492818257

Titre ajouté par le catalogueur : Dictionnaire d'histoire militaire de la France des origines à nos jours plus de 780 entrées, les hommes, les lieux, les évènements, les organisations, les armes

Classification décimale Dewey : 351.44 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p.357-[359]

Résumé ou extrait : Comme l'a exprimé le général de Gaulle en une formule-choc demeurée célèbre : « La France s'est faite à coups d'épée. » S'intéresser à l'histoire de France, et à bien des égards à l'histoire de l'Europe et du monde, exige donc d'abord (surtout) de prendre en compte l'histoire militaire de notre pays. Pour éviter contre-sens, anachronismes et autres interprétations hasardeuses, voici, de l'arbalète au canon Caesar, du traité d'Amiens au siège de La Rochelle, de Vercingétorix au général Bigeard, de la bataille de Fontenoy aux combats de Timimoun, des guerres d'Italie à l'Afghanistan, de Narvik au Tchad... un ouvrage essentiel pour s'immerger dans l'histoire militaire de la France. Fruit de nombreuses années de recherche et de l'expérience de l'auteur, ce dictionnaire se compose de plusieurs centaines d'entrées, traitant des hommes, des lieux, des évènements, des organisations, des armes. Ce travail magistral permettra au lecteur de mieux comprendre les choix souvent originaux des autorités politiques et militaires et de mieux connaître les acteurs d'hier et d'aujourd'hui de nos armées.

Sujet - Nom commun : Histoire militaire -- France

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Dictionnaires