

## **Etude militaire**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Etude militaire / par M. le baron de Traverse

Autre type de relation : Supplément a l'Étude militaire pour servir d'introduction méthodique à l'Art de la guerre.

Essai sur divers principes de l'Art de la guerre, en partie extraits des commentaires de monsr. de Folard  
Art de la guerre

Auteur(s) : Traverse, Jean-Victor de (....-1776)

Autre(s) auteur(s) : Puységur, Jacques-François de Chastenet (1656-1743) marquis de Puységur, François-Jacques de Chastenet (1716-1782) marquis de Polybe (0200-0120 av. J.-C.)  
Folard, Jean-Charles de (1669-1752)

Mention d'édition : Nouvelle éd. augmentée d'un supplément & de figures en taille-douce

Editeur, producteur : A Paris : Chez Duchesne, Libraire ..., 1758

Description matérielle : 2 vol. (XVI-218-117, XXIV-326 p.) : pl. dépl. ; 15 cm

Note(s) : Vignette de titre

Chaque partie possède un titre séparé et sa pagination (le supplément possède un faux-titre séparé)  
Volume 2: p.t. indique : Etude militaire. Seconde partie ... Nouvelle édition. A Basle ; et se trouve a Paris : Chez Duchesne, Libraire ..., 1758 ; faux-titre, feuille \*1r : Etude militaire pour servir d'introduction méthodique de l'Art de la guerre. Seconde partie; autre p.t., feuille \*2r : Essai sur divers principes de l'Art de la guerre, en partie extraits des commentaires de monsr. de Folard ... seconde partie. A Basle : Chez Emanuel Thourneisen, 1755  
Errata en frontispice du vol. 2

Note sur le contenu : Première partie. Extrait de la première partie du traité de l'Art de la guerre de M. le maréchal de Puységur, avec des observations et des réflexions traitées en abrégé Supplément a l'Étude militaire pour servir d'introduction méthodique à l'Art de la guerre Seconde partie. Essai sur divers principes de l'Art de la guerre, extraits en partie des Commentaires de M. de Folard sur Polybe et de differens auteurs

Sujet - Nom commun : Art et science militaires

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800