

Dictionnaire portatif de l'ingénieur, où l'on explique les principaux termes des sciences les plus nécessaires à un ingénieur, savoir : l'arithmétique, l'algèbre, la géométrie, l'architecture civile, la charpenterie, la serrurerie, l'architecture hydraulique, l'architecture militaire, la fortification, l'attaque et la défense des places, les mines, l'artillerie, la marine, la pyrotechnie. Par M. Bélidor.

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Dictionnaire portatif de l'ingénieur, où l'on explique les principaux termes des sciences les plus nécessaires à un ingénieur, savoir : l'arithmétique, l'algèbre, la géométrie, l'architecture civile, la charpenterie, la serrurerie, l'architecture hydraulique, l'architecture militaire, la fortification, l'attaque et la défense des places, les mines, l'artillerie, la marine, la pyrotechnie. Par M. Bélidor.

Auteur(s) : Bélidor, Bernard Forest de (1697-1761)

Autre(s) responsabilité(s) : Jombert, Charles-Antoine (1712-1784) (Imprimeur)

Publication : A Paris, chez Charles-Antoine Jombert, imprimeur-libraire du roi pour l'artillerie & pour le génie, rue Dauphine, a l'Image Notre-Dame, 1755. Avec Approbation et Privilège du Roi.

Description matérielle : IX-[3]-339-[1] pages ; in-8

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Approbation du 10 février 1755 et Privilège du roi du 28 octobre 1754

Note sur la description matérielle : Sig. a6, A-X?, Y²

Sujet - Nom commun : Ingénierie
Art et science militaires

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800
Dictionnaires

Lieu de publication, de représentation : Paris