

[Ampère - Recueil de mémoires - 1822-1828]

Type de contenu : Texte

Type de support : Volume

Titre(s) : [Ampère - Recueil de mémoires - 1822-1828] : [Recueil factice]

Dans : Ampère, André-Marie (1775-1836) 1 volume (91-II pages) Exposé des nouvelles découvertes sur l'électricité et le magnétisme, de MM. Oersted, Arago, Ampère, H. Davy, Biot, Erman, Schweiger, de la Rive etc.; Par MM. Ampère, Membre de l'Académie royale des Sciences, Professeur à l'École royale Polytechnique, et Babinet, Professeur au Collège royal de Saint-Louis

Ampère, André-Marie (1775-1836) 1 volume (24 pages) Exposé méthodique des phénomènes électrodynamiques, et des lois de ces phénomènes; Par M. Ampère, Membre de l'Institut, de la Société Royale d'Edimbourg, et de la Société Helvétique

Ampère, André-Marie (1775-1836) 1 volume (48 pages-1 planche dépliant) Mémoire sur une nouvelle expérience électrodynamique, sur son application à la formule qui représente l'action mutuelle de deux éléments de deux conducteurs voltaïques, et sur de nouvelles conséquences déduites de cette formule ; Suivi d'une lettre à M. Gherardi, relative à l'explication de quelques phénomènes électrodynamiques. Par M. Ampère, Membre de l'Académie royale des Science, de la Société royale d'Edimbourg, de la Société Helvétique, de la Société philosophique de Cambridge, et de celle de Physique et d'Histoire naturelle de Genève

Ampère, André-Marie (1775-1836) 1 volume (15 pages-1 planche dépliant) Précis d'un mémoire sur l'électrodynamique, par M. Ampère de l'Institut de France

Ampère, André-Marie (1775-1836) Deuxième édition 1 volume (32 pages-1 planche dépliant)

Description d'un appareil électrodynamique, par M. Ampère, Membre de l'Académie royale des Science, de la Société royale d'Edimbourg, de la Société Helvétique, de la Société Philosophique de Cambridge, de celle de Physique et d'Histoire naturelle de Genève, et de l'Académie de Bruxelles. Deuxième édition

Ampère, André-Marie (1775-1836) 1 volume (29 pages-1 planche dépliant) Note sur l'action mutuelle d'un aimant et d'un conducteur voltaïque. Par M. Ampère

Publication : [lieu de production inconnu, éditeur inconnu, 1822-1828]

Description matérielle : 1 volume de 6 pièces : illustrations en noir et blanc ; in-8

Note sur le titre et les responsabilités : Titre forgé d'après la pièce de titre

Note sur la publication, la production, etc. : Dates forgées d'après les dates extrêmes des pièces du recueil

Note sur l'exemplaire : Demi-reliure, pièce de titre en cuir rouge

Note sur la provenance : Cachet du Dépôt des cartes, plans et journaux de la marine. Mention "Dépôt général de la marine" sur le plat supérieur. Service hydrographique, don.1969

Note sur les index, extrait, citations publiés séparément : Recensé dans le Catalogue général des livres composant les bibliothèques du Département de la marine et des colonies: 4433-D.1933, 4440-D.1938, 4441-D.1939, 4442-D.1940, 4443-D.1941, 4444-D.1942

Sujet - Nom commun : Électrodynamique
Magnétisme

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800