

Julien Boulanger (1850-1915)



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **Sens (Yonne), 15-05-1850**

Mort : **Dijon (Côte-d'Or), 13-11-1915**

Note : **Officier du génie. - Chef du dépôt central de la télégraphie militaire à Paris**

ISNI : **ISNI 0000 0000 0152 5774 (Informations sur l'ISNI)**

Julien Boulanger (1850-1915) : œuvres (15 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (14)

Réception de M. Julien Boulanger, colonel du génie. Séance du 20 janvier 1915. Présidence de M. Cornereau. [Discours de M. Boulanger sur le Maréchal Vaillant, suivi de la réponse de M. Cornereau.] (1915)



La Télégraphie sans fil et les ondes électriques, par J. Boulanger,... G. Ferrié,... 2e édition, augmentée et mise à jour... (1909)





La Télégraphie sans fil et les ondes électriques, par J. Boulanger,... G. Ferrié,... 2e édition, augmentée et mise à jour... (1907)





La télégraphie sans fil et les ondes électriques (1904)





La Télégraphie sans fil et les ondes électriques, par J. Boulanger,... G. Ferrié,... 2e édition, augmentée et mise à jour... (1902) 


La Télégraphie sans fil et les ondes électriques, par J. Boulanger,... G. Ferrié,... 2e édition, augmentée et mise à jour... (1902) 


Exposition universelle internationale de 1900, à Paris. Rapports du jury international. Classe 117. Génie militaire et services y ressortissant. Rapport de M. J. Boulanger,... (1901) 


Conférences faites au Dépôt central de la télégraphie militaire. Notions d'électricité : Courants et aimants, courant continu, magnétisme, électromagnétisme, induction, par J. Boulanger,... (1901) 


Conférences faites au Dépôt central de la télégraphie militaire. Notions d'électricité : Unités, par J. Boulanger,... (1900) 

Conférences faites au Dépôt central de la télégraphie militaire. Notions d'électricité : Électrostatique, par J. Boulanger,... (1900) 


Les Ondes électriques et la télégraphie sans fil, par J. Boulanger,... G. Ferrié,... (1899) 

Sur l'emploi de l'électricité pour la transmission du travail à distance, par J. Boulanger,... (1887) 

Sur les Progrès de la science électrique et les nouvelles machines d'induction, par J. Boulanger,... (1885) 

Exposition universelle internationale de 1900 à Paris. Rapports du jury international Groupe XVIII : Armées de terre et de mer, deuxième partie, classes 117 à 121 

Œuvres mixtes (1)

La télégraphie sans fil et les ondes électriques (1901) 

Personnes ou collectivités en relation avec "Julien Boulanger (1850-1915)" (4 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Armand Cornereau (1847-1926)



Gustave Auguste Ferrié (1868-1932)



Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (2)

Académie des sciences, arts et belles-lettres. Dijon



Exposition internationale (1900 ; Paris)



Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF