

Jean Escard (1882-19..)



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **1882**

Mort : **19..**

Note : **Ingénieur. - Auteur d'ouvrages de vulgarisation scientifique**

ISNI : **ISNI 0000 0000 0149 1973 (Informations sur l'ISNI)**

Jean Escard (1882-19..) : œuvres (36 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (36)

Production industrielle synthétique des composés nitrés et de leurs dérivés (1920)



L'Electrometallurgie du fer et de ses alliages (1920)



Les Fours électriques de laboratoire... 2e édition (1920)



La Nouvelle industrie du verre. Emplois spéciaux, fabrication électrothermique, analyse des verres, verres de quartz et quartz fondu. Nouvelle édition augmentée et refondue (1919)



Les Fours électriques de laboratoire : analyse et incinérations ; fusions et volatilisations ; essais et recherches chimiques, métallurgiques et céramiques ; trempe et traitements divers des métaux et alliages (1918) i

Emplois spéciaux de l'électricité dans les industries agricoles (1914) i

Les pierres précieuses (1914) i

Les Moyens de lutte contre la Cochylys de la vigne (1913) i

Le Travail mécanique de la pierre dans l'industrie (1913) i

L'Outillage technique et pratique du dessinateur industriel, instruments et méthodes pour l'exécution des dessins industriels, à l'usage des ingénieurs, géomètres, mécaniciens, architectes et des élèves des écoles techniques spéciales (1912) i

Emploi de la lumière électrique pour le tirage des épreuves photographiques industrielles (1912) i

Les Lampes électriques à arc, à incandescence et à luminescence ; applications à l'éclairage industriel, essai et étalonnage, montage, consommation spécifique, emplois spéciaux (1912) i

Tracé mécanique des courbes usuelles (1911) i

Les substances isolantes et les méthodes d'isolement utilisées dans l'industrie électrique (1911) i

Le Problème de l'éclairage à l'usine et à l'atelier (1910) i











Les Matières abrasives industrielles : origine, fabrication et usages des produits naturels ou artificiels destinés à la perforation, à l'usure et au polissage (1910) i

La houille blanche et la dessiccation de l'écorce terrestre, état de la science spéléologique au commencement du XX e siècle (1909) i

Les Métaux spéciaux, manganèse, chrome, silicium, tungstène, molybdène, vanadium et leurs composés métallurgiques industriels (1909) i

La fabrication électrochimique de l'acide nitrique des composés nitrés à l'aide des éléments de l'air (1909) i

L'Électro-sidérurgie, fabrication électrique des fers, fontes et aciers (1908) i

Les industries électrochimiques, traité pratique de la fabrication électrochimique des métalloïdes et de leurs composés, du chlore, des alcalis et des composés du chlore, de l'ozone, de l'acide nitrique, des métaux alcalins et alcalinoterreux, des métaux usuels, du cuivre et du nickel électrolytiques, des métaux rares ou destinés à des usages spéciaux, des composés organiques (1907) 	Le Carbone et son industrie (1906) 
Les Fours électrique (1905) 	Le Magnétisme, étude des lois qui régissent les aimants et les actions magnétiques terrestres 
Les Piles hydro-électriques, leur origine, leurs transformations et leurs usages 	L'Arc électrique et ses applications 
Les Phénomènes radioactifs, le radium et les émissions spontanées invisibles 	Le Diamant et les pierres précieuses 
Les Phénomènes volcaniques, leurs causes, leurs effets 	Monographie géologique de Fresnes-lès-Rungis (Seine) 

Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Jean Escard (1882-19..) (1 ressources dans data.bnf.fr)

Technique (1)

Énergie hydraulique  

Personnes ou collectivités en relation avec "Jean Escard (1882-19..)" (1 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)

Henri Moissan (1852-1907)



Voir aussi (5 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (4)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata