

Léopold Escande (1902-1980)



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **Toulouse (Haute-Garonne), 01-06-1902**

Mort : **13-09-1980**

Note : **Physicien. - Spécialiste en mécanique des fluides. - Professeur à la Faculté des sciences de Toulouse. - Membre de l'Institut, Académie des sciences (élu en 1954)**


Autre forme du nom : **Léo Escande (1902-1980)**


ISNI : **ISNI 0000 0000 0161 4240 (Informations sur l'ISNI)**


Léopold Escande (1902-1980) : œuvres (46 ressources dans data.bnf.fr)


Œuvres textuelles (46)


Nouveaux compléments d'hydraulique (1953)	i	Compléments d'hydraulique. 2e partie (1951)	i
Méthodes nouvelles pour le calcul des chambres d'équilibre (1947)	i	Similitude hydro-aérodynamique (1947)	i
Compléments d'hydraulique. 1re partie (1947)	i	Étude théorique et expérimentale de la perte de charge de l'eau à la traversée d'une grille (1946)	i


Suppression engendrée par la fermeture d'une vanne papillon à la suite de la rupture des organes de commande (1946) 


Étude de quelques écoulements comportant la formation d'une veine de courant (1946) 


Étude des coups de bélier dans le cas d'une usine dont le canal de fuite est en charge (1945) 


Dispositif simple de récupération partielle de l'énergie cinétique à l'extrémité aval d'une conduite (1944) 


Remarque sur une influence particulière des variations de la hauteur de chute résultant des oscillations du plan d'eau dans une chambre d'équilibre sur l'amplitude de ces oscillations (1944) 


Recherches théoriques et expérimentales sur les oscillations de l'eau dans les chambres d'équilibre (1943) 


Méthode générale nouvelle pour le calcul des chambres d'équilibre dans le cas de canaux d'amenée complexes (1943) 


Le Principe du maximum de débit d'un déversoir à seuil épais (1942) 


Hydraulique générale (1941) 


Recherches sur l'écoulement de l'eau à l'entrée d'un canal découvert (1940) 


Remarque sur le calcul du remous provoqué par un pont (1939) 


Recherches sur l'écoulement de l'eau entre les piles de ponts (1939) 



L'Etude sur modèle réduit des ouvrages de rupture de charge, expériences de l'usine du Carcanet (1939) 



Similitude hydrodynamique et technique des modèles réduits (1938) 

Barrages, calcul des barrages poids à profil triangulaire, profil optimum de barrage déversoir, tracé aérodynamique des piles (1937) 

Les Indéterminations et les solutions multiples dans leurs rapports avec l'hydraulique fluviale (1935) 

Les Indéterminations et les solutions multiples dans leurs rapports avec l'hydraulique fluviale (1935) 


"La Similitude des ouvrages courts. Expériences sur la grande forme de radoub du port du Havre" (1932) de Marguerite Beau  
avec Léopold Escande (1902-1980) comme Autre

"Remarque sur l'écoulement par orifice en mince paroi" (1929)  
de Charles Camichel
avec Léopold Escande (1902-1980) comme Autre

Voir plus de documents de ce genre

Documents sur Léopold Escande (1902-1980) (1 ressources dans data.bnf.fr)

Images (1)


[Recueil. Fonds de la photothèque de la documentation française. Portrait de Leopold Escande] (1968) 

Personnes ou collectivités en relation avec "Léopold Escande (1902-1980)" (7 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (4)

Marguerite Beau (institutrice) 	Charles Camichel (1871-1966) 
Institut de mécanique des fluides. Toulouse 	Jean Lagasse (1924-2003) 

Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1)

École nationale supérieure de l'aéronautique et de l'espace. Toulouse 

Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)

Charles Camichel (1871-1966)



Personnes ou collectivités liées en tant que autre (1)

Charles Camichel (1871-1966)



Voir aussi (8 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (7)

Notice correspondante dans Dbpedia

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata

Notice correspondante dans Wikipedia Francophone