

François Canac (1886-1969)

Pays :	France
Langue :	français
Sexe :	masculin
Naissance :	Marmande, 30-01-1886
Mort :	Marseille, 30-12-1969
Note :	Physicien spécialiste d'acoustique. - Dirige le centre d'écoute sous-marine de Toulon (1920-1940) puis entre au CNRS dès sa fondation. - Membre de l'Académie de Marseille (élu en 1962). - Commandeur de la légion d'honneur
ISNI :	ISNI 0000 0003 9837 0933

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (13)	1
Préfacier (10)	2
Autre (1)	3
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	3
Auteurs reliés	3
Cette page dans l'atelier	3
<i>Sources et références</i>	3
Voir dans le catalogue général de la BnF	3
Sources de la notice	3

Ses activités

[Auteur du texte](#) | [Préfacier](#) | [Autre](#)

Auteur du texte (13)

- [L'Acoustique des théâtres antiques, ses enseignements](#)
Description matérielle : In-8° (23 cm), 185 p., ill., pl., cart. ill. 35 F. [D. L. 938-68]
Édition : Paris : Édition du Centre national de la recherche scientifique , 1967
Auteur du texte : François Canac (1886-1969)
Éditeur scientifique : Centre national de la recherche scientifique. France
Lien : [catalogue](#)
- [Alliages légers anticorrosion et à hautes propriétés mécaniques, par François Canac,... et Émile Segol,... Préface de M. R. \["sic" pour R. M.\] Lecoivre,...](#)
Description matérielle : Gr. in-8° , VI-66 p., fig.
Description : Note : Publications scientifiques et techniques de la Direction des industries aéronautiques. N° 168
Édition : Paris : E. Blondel La Rougery, Gauthier-Villars , 1943
Auteur du texte : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)

- **Communications**
Description matérielle : In-4° (27 cm), 113 p., fig., portrait, tableaux
Description : Note : On a joint deux extraits contenant des communications présentées au Congrès, l'un du Journal de chimie physique, 1956, l'autre de l'Ultraschall in Medizin und grenzgebieten Ultra-sonics. Bd. 8, 4 Dezember 1955
Édition : (S. l. , 1956.)
Auteur du texte : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **Les Eléments de formation des échelles extérieurs à la résonance. Les facteurs de consonance**
Description matérielle : P. 199-205
Description : Note : Dans : La Résonance dans les échelles musicales..., 1963
Édition : [S.l.] : [s.n.] , 1963
Auteur du texte : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **Les Essais d'endurance en flexion répétée comme critère de soudabilité des tôles**
Description : Note : Institut technique du bâtiment et des travaux publics. Laboratoires du bâtiment et des travaux publics. Circulaire série G. N° 14, 15 octobre 1946
Édition : Paris, 12, rue Brancion ; (Tours, impr. de Arrault) , 1946. In-4° (270 x 215), 28 p., fig. [D. L. 1286] -VIc-
Auteur du texte : François Canac (1886-1969), Robert L'Hermite (1910-1982)
Lien : [catalogue](#)

Voir les 13 documents

Préfacier (10)

- **Acoustique architecturale**
Édition : Paris, Eyrolles ; (Nancy, Société d'impression typo) , 1952. Gr. in-8°, 193 p., fig., pl. 1 400 fr. [D. L. 4392-52] -VIb-
Préfacier : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **L'Acoustique moderne, technique et industrielle**
Édition : Orléans, impr. Henri Tessier ; Paris, Dunod, 92, rue Bonaparte , 1936. (23 avril.) Gr. in-8, XIX-422 p., fig. 86 fr. [225]
Préfacier : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **Acoustique musicale...**
Description : Note : Colloques internationaux du Centre national de la recherche scientifique. 84
Chaque article est traité à son auteur
Édition : Paris, Éditions du Centre national de la recherche scientifique ; (Saint-Amand, impr. Bussière) , 1959. - In-8° (23 cm), 264 p., fig., musique, cart. ill. en coul. 3 400 fr. [D. L. 5847-59] -IXd-IVb-
Préfacier : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **Cinétique du développement d'un gros cristal dans la méthode de l'allongement critique**
Description matérielle : VIII-119 p.
Édition : Paris : Service de documentation et d'information technique de l'aéronautique : Impr. du S.D.I.T. , 1958
Préfacier : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)
- **Contribution à l'étude des réactions mutuelles des cristaux dans la déformation des métaux polycristallins**
Description matérielle : IV-100 p.
Description : Note : PCentre national de la Recherche scientifique. Centre de recherches scientifiques industrielles et maritimes de Marseille. N° 240
Édition : Paris : Service de documentation et d'information technique de l'aéronautique : Impr. S. D. I. T. , 1950
Préfacier : François Canac (1886-1969)
Lien : [catalogue](#)

Voir les 10 documents

Autre (1)

→ [Acoustique musicale...](#)

Description matérielle : In-8° (23 cm), 264 p., fig., musique, cart. ill. en coul. 3 400 fr. [D. L. 5847-59] -IXd-IVb-

Description : Note : Colloques internationaux du Centre national de la recherche scientifique. 84

Édition : Paris : Éditions du Centre national de la recherche scientifique ; (Saint-Amand : impr. Bussière) , 1959

Autre : François Canac (1886-1969)

Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Auteurs reliés

[Auteurs reliés à François Canac \(1886-1969\)](#)

Cette page dans l'atelier

[François Canac \(1886-1969\) dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

Sources et références

Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb109969773>

Sources de la notice

[Académie de Marseille \(2016-05-18\)](#)