

Pierre Papon



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**









Note : Professeur de physique thermique à l'École de physique et chimie de Paris. - Président de l'IFREMER, Institut français de recherches pour l'exploitation de la mer (en 1989). - Directeur général du CNRS de 1982 à 1986

ISNI : **ISNI 0000 0001 0910 1957** ([Informations sur l'ISNI](#))

Pierre Papon : œuvres (21 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (21)




La démocratie a-t-elle besoin de la science ? (2020)	i	2050, quelles énergies pour nos enfants ? (2017)	i
L'avenir de la politique énergétique française (2013)	i	Énergie, la science peut-elle changer la donne ? (2012)	i
Plein d'énergies ! (2012)	i	Bref récit du futur, prospective 2050, science et société (2012)	i
Vers une énergie durable ?, une autre culture (2010)	i	"Énergie choix futur" <i>avec Pierre Papon comme Auteur du texte</i>	i ?
L'énergie à l'heure des choix (2007)	i	Le temps des ruptures, aux origines culturelles et scientifiques du XXIe siècle (2004)	i

L'Europe de la science et de la technologie (2001)		La matière dans tous ses états (2001)	
Physique des transitions de phases, concepts et applications, cours avec exercices corrigés (1999)		La République a-t-elle besoin de savants ? (1998)	
Le sixième continent, géopolitique des océans (1996)		Économie et politique de la science et de la technologie (1993)	
Thermodynamique des états de la matière (1990)		Les Logiques du futur, science, technologie et pouvoirs (1989)	
Pour une prospective de la science, recherche et technologie, les enjeux de l'avenir (1983)		Le Pouvoir et la science en France (1979)	

Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Pierre Papon (20 ressources dans data.bnf.fr)



Physique (7)

Énergie		Matière -- Propriétés	
Matière condensée		Physique	
Physique statistique		Thermodynamique	
Transitions de phases			


Technique (3)

Prévision technologique		Recherche	
Ressources énergétiques			


Sciences (2)

Recherche		Sciences et civilisation	
-----------	---	--------------------------	---


Savoir et érudition. Musées (1)

Énergie		Génie biomédical	
Matière -- Propriétés		Matière condensée	
Physique		Physique statistique	
Politique maritime		Politique scientifique	
Politique technologique		Pouvoir (sciences sociales)	
Prévision technologique		Puissance maritime	
Recherche		Ressources énergétiques	
Ressources marines		Sciences -- Aspect politique	
Sciences et civilisation		Techniques de décision en politique	
Thermodynamique		Transitions de phases	

Biologie (1)

Ressources marines	
--------------------	---


Médecine (1)

Génie biomédical	
------------------	---

Histoire (1)

Sciences et civilisation	
--------------------------	---

Autres (4)







Politique maritime		Politique scientifique	
Politique technologique		Pouvoir (sciences sociales)	
Puissance maritime		Sciences -- Aspect politique	
Techniques de décision en politique			

Personnes ou collectivités en relation avec "Pierre Papon" (21 ressources dans data.bnf.fr)


Personnes ou collectivités liées en tant que participant (8)

Jean-Pierre Chevènement		Michel Combarous (1940-2018)	
Hubert Curien (1924-2005)		Goéry Delacôte	
Claude Fréjacques (1924-1994)		Maurice Godelier	
Pierre Joliot		Piotr Slonimski (1922-2009)	

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (6)

Rémi Barré		Daniel Clément	
Michel Dodet		Philippe Lazar	
Jacques Leblond		Paul Herman Ernst Meijer (1921-2017)	

Personnes ou collectivités liées en tant que autre (3)

Jean-Pierre Chevènement		Pierre Mauroy (1928-2013)	
Paul Herman Ernst Meijer (1921-2017)			

Personnes ou collectivités liées en tant que réalisateur (1)

CNRS Audiovisuel. France



Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)

François Gros (1925-2022)



Personnes ou collectivités liées en tant que illustrateur (1)

Benjamin Strickler



Personnes ou collectivités liées en tant que interviewer (1)

Claude Fréjacques (1924-1994)



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