

# Avions -- Turboréacteurs



Thème : Avions -- Turboréacteurs

Origine : **RAMEAU**

Autres formes du thème : Avions à réaction -- Moteurs  
Turboréacteurs

## Notices thématiques en relation (5 ressources dans data.bnf.fr)

### Termes plus larges (3)

Avions -- Propulsion par réaction



Moteurs à réaction



Turbines à gaz



### Termes plus précis (1)

Avions -- Turbofans
















### Termes reliés (1)

Refroidissement par multiperforation



Documents sur ce thème (18 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (17)

Jet propulsion (2015)	, Andrew L. Heyes, Nicholas A. Cumpsty, New York : Cambridge university press , cop. 2015		Assemblage des matériaux par soudage (2012)	, Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2012	
Gas turbine propulsion systems (2011)	, Bernie Maclsaac, Chichester, West Sussex : Wiley ; Reston, VA : American Institute of Aeronautics and Astronautics , 2011		Propulseurs aéronautiques et spatiaux (2009)	, Pascal Bauer, Paris : Ellipses , cop. 2009	
Acoustic control of turbulent jets (2004)	, Aron Semenovich Ginevskii, R. K. Karavosov, Y. V. Vlasov, Berlin ; New York : Springer , cop. 2004		Dynamic modelling of gas turbines (2004)	, London : Springer , 2004	
Connaissance aéronefs Tome IV (1999)	, Patrick Braca, Jean-Pierre Tourrès, Rungis : Jean Mermoz formation PN , 1999		Connaissance aéronefs (1998)	, Gilbert Jougleux, Rungis : Jean Mermoz formation PN , 1998	
Connaissance aéronefs (1998)	, Jean-Pierre Tourrès, Rungis : Jean Mermoz formation PN , 1998		Connaissance aéronefs (1998)	, Gérard Daverdin, Rungis : Jean Mermoz formation PN , 1998	
Jet propulsion (1997)	, Nicholas A. Cumpsty, Cambridge : Cambridge university press , 1997		Connaissance avion (1997)	, Gilbert Jougleux, Rungis : Jean Mermoz formation PN , 1997	
Advances in techniques for engine applications (1995)	, Chichester ; New York ; Brisbane : J. Wiley and sons , 1995		Technologie des turboréacteurs (1989)	, Patrick Lepourry, Gérard Lehmann, Toulouse : Ecole nationale de l'aviation civile , 1989	

<p>Circuits et contrôle du turboréacteur (1989)</p>	<p>, Gérard Lehmann, Patrick Lepourry, Toulouse : Ecole Nationale de l'aviation civile, Département transport aérien , 1989</p>	<p>Pour mieux connaître le turboréacteur (1980)</p>	<p>, Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation. France, Paris : SNECMA , 1980</p>
---	---	---	--

<p>Interaction des jets des réacteurs GE CF 6-50 sur la cellule de l'Airbus en croisière (1975)</p>	<p>, Maurice Adrien Saiz, Paris : CEDOCAR [Centre de documentation de l'armement] , 1975</p>
---	--

Films, vidéos (1)

<p>Regards sur un motoriste (1983)</p>	<p>, Jean-Philippe Chalvet, Paris : Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation (France) [éd.] ; Paris : Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation (France) [distrib.] , 1983 (cop.)</p>
--	--

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Avions -- Turboréacteurs" (21 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (11)

<p>Pascal Bauer</p>	<p>Patrick Braca</p>
<p>Nicholas A. Cumpsty</p>	<p>Gérald Daverdin</p>
<p>Aron Semenovitch Ginevskii</p>	<p>Gilbert Jougleux</p>
<p>R. K. Karavosov</p>	<p>Gérard Lehmann</p>

---

Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation. France



Jean-Pierre Tourrès



---

Y. V. Vlasov



#### Éditeur scientifique (4)

---

Reiner Dunker



Gennady Grigoryevich Kulikov



---

Haydn A. Thompson



Union européenne. Direction générale Science, recherche et développement



#### Rédacteur (2)

---

Gérard Lehmann



Patrick Lepourry



#### Producteur de vidéogrammes (2)

---

Quartz productions (Producteur audiovisuel)



Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation. France



#### Distributeur (1)

---

Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation. France



#### Éditeur commercial (1)

---

Société nationale d'étude et de construction de moteurs d'aviation. France



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

**À la BnF (1)**

.....  
Notice correspondante dans Catalogue général

**Sur le Web (4)**

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

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

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

.....  
Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès