

Jean-Paul Vernon (1936-1999)



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **Paris, 29-04-1936**

Mort : **Saint-Aventin (Indre-et-Loire), 05-05-1999**

Note : **Docteur en linguistique. - Maître de conférences, Université du Maine**

ISNI : **ISNI 0000 0001 1563 9622 (Informations sur l'ISNI)**

Jean-Paul Vernon (1936-1999) : œuvres (13 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (13)

40 leçons pour parler allemand
(1997)



Score, 100 tests pour contrôler et améliorer votre
allemand
(1981)



Voir plus de documents de ce genre











Thèmes en relation avec Jean-Paul Vernon (1936-1999) (1 ressources dans data.bnf.fr)

Langues (1)









Allemand (langue)  

Personnes ou collectivités en relation avec "Jean-Paul Vernon (1936-1999)" (13 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (5)

Werner Bräunig (1934-1976)  	Jean Fourquet (1899-2001)  
Jean-Pierre Jost  	Wolfram Klatt  
Annick Vernon  	



Personnes ou collectivités liées en tant que collaborateur (4)

Nicole Kerkhofs  	Wolfram Klatt  
Claire Natorp  	Stéphane Rilling  


Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur commercial (2)

France loisirs  	Havas Poche  
--	---

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

.....
Centre d'études du Moyen âge et de la Renaissance.  
Amiens

Personnes ou collectivités liées en tant que distributeur (1)

.....
Presses de la Cité  

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