

# Frank Close



Langue : **Anglais**

Note : **Physicien. - Spécialiste de la physique nucléaire. - En poste à Rutherford Appleton laboratory, Didcot, GB (en 1989)**

Autre forme du nom : **Frank E. Close**

ISNI : **ISNI 0000 0000 8404 2697 (Informations sur l'ISNI)**

## Frank Close : œuvres (6 ressources dans data.bnf.fr)

### Œuvres textuelles (6)





The particle odyssey, a journey to the heart of the matter (2002)



[Voir plus de documents de ce genre](#)

## Thèmes en relation avec Frank Close (8 ressources dans data.bnf.fr)

### Physique (4)

Neutrinos		Quarks	
Symétrie (physique)		Vide (physique)	

### Philosophie (1)

Vide (philosophie)	
--------------------	---

### Chimie (1)




Asymétrie (chimie)	
--------------------	---

### Autres (2)

Antimatière		Particules (physique)	
-------------	---	-----------------------	---

## Personnes ou collectivités en relation avec "Frank Close" (7 ressources dans data.bnf.fr)

### Personnes ou collectivités liées en tant que traducteur (3)

Jean-Louis Bobin		Alain Milsztajn (1956?-2007)	
Yves Sacquin			

**Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)**

Michael Marten



Christine Sutton



**Personnes ou collectivités liées en tant que illustrateur (1)**

Jean-Michel Thiriet



**Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)**

Étienne Klein



**Voir aussi (10 ressources dans data.bnf.fr)**

**À la BnF (1)**

Notice correspondante dans Catalogue général

**Sur le Web (9)**

Notice correspondante dans Bibliothèque nationale d'Espagne

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 Library of Congress Authorities

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata

Notice correspondante dans Wikipedia Francophone