

Dietrich Hahn



Pays : **Allemagne**

Langue : **Allemand**

Note : **Physicien. - A été éditeur d'une encyclopédie de physique**

ISNI : **ISNI 0000 0000 8138 080X (Informations sur l'ISNI)**

Dietrich Hahn : œuvres (7 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres mixtes (5)

"Vom Radiothor zur Uranspaltung"

(1989)

de **Otto Hahn**

avec *Dietrich Hahn* comme Éditeur scientifique



"Praktische Physik Band 3"

(1986)

de **Friedrich Kohlrausch**

avec *Dietrich Hahn* comme Éditeur scientifique



"Praktische Physik Band 2"

(1985)

de **Friedrich Kohlrausch**

avec *Dietrich Hahn* comme Éditeur scientifique



"Praktische Physik"

(1985)

de **Friedrich Kohlrausch**

avec *Dietrich Hahn* comme Éditeur scientifique



"Praktische Physik Band 1"

(1985)

de **Friedrich Kohlrausch**

avec *Dietrich Hahn* comme Éditeur scientifique



Œuvres textuelles (2)

"Lise Meitner"

(2005)

de Lise Meitner

avec Dietrich Hahn comme Éditeur scientifique



"Otto Hahn"

(1979)

avec Dietrich Hahn comme Éditeur scientifique



Thèmes en relation avec Dietrich Hahn (1 ressources dans data.bnf.fr)

Physique (1)

Physique



Personnes ou collectivités en relation avec "Dietrich Hahn" (7 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (3)

Otto Hahn (1879-1968)



Friedrich Kohlrausch (1840-1910)



Lise Meitner (1878-1968)



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

Siegfried Wagner (1869-1930)



Siegfried R. Wagner



Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (2)

Walther Gerlach (1889-1979)



Kurt Starke



Voir aussi (7 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

.....
Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (6)

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

.....
Notice correspondante dans ISNI

.....
Notice correspondante dans VIAF

.....
Notice correspondante dans IdRef

.....
Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

.....
Notice correspondante dans Wikidata