

Charles Kittel (1916-2019)



Pays : **États-Unis**

Langue : **Anglais**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **New York (États-Unis), 18-07-1916**

Mort : **15-05-2019**

Note : **Physicien. - Professeur de physique à l'Université de Californie, Berkeley (en 1973)**

ISNI : **ISNI 0000 0000 8111 0914 (Informations sur l'ISNI)**

Charles Kittel (1916-2019) : œuvres (10 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (7)

Thermodynamik
(2013)



Quantum theory of solids
(1987)



Thermal physics
(1980)



Voir plus de documents de ce genre

Œuvres mixtes (3)

Introduction to solid state physics
(1958)



Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Charles Kittel (1916-2019) (6 ressources dans data.bnf.fr)

Physique (5)

Mécanique



Physique



Physique de l'état solide



Théorie quantique



Thermodynamique



Mathématiques (1)

Mécanique



Personnes ou collectivités en relation avec "Charles Kittel (1916-2019)" (12 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (4)

Walter D. Knight



Herbert Kroemer



Hernert Krömer



Malvin A. Ruderman



Personnes ou collectivités liées en tant que traducteur (4)

Bruno Autin



Nathalie Bardou



Évelyne Kolb



Pierre Lallemand

**Personnes ou collectivités liées en tant que collaborateur (2)**

Ching-Yao Fong



Walter D. Knight

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

Walter D. Knight



Malvin A. Ruderman

**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