

Guy-Robert Ikni (1943-1993)



Pays : **France**
Langue : **Français**
Sexe : **Masculin**
Naissance : **Noyon (Oise), 05-04-1943**
Mort : **Grandru (Oise), 08-09-1993**
Note : Chercheur à l'Institut d'histoire de la Révolution française (en 1988)
Autre forme du nom : **Guy Ikni (1943-1993)**
ISNI : **ISNI 0000 0000 2415 4187 (Informations sur l'ISNI)**

Guy-Robert Ikni (1943-1993) : œuvres (4 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres mixtes (1)

Le Duc de La Rochefoucauld-Liancourt
(1980)



Œuvres textuelles (3)

"La guerre du blé au XVIIIe siècle"
(2019)
avec Guy-Robert Ikni (1943-1993) comme Éditeur scientifique



"La Guerre du blé au XVIIIe siècle"
(1988)
de E. P. Thompson
avec Guy-Robert Ikni (1943-1993) comme Éditeur scientifique



"Questions-réponses sur les lycées"
(1979)
avec Guy-Robert Ikni (1943-1993) comme Directeur de publication




Thèmes en relation avec Guy-Robert Ikni (1943-1993) (3 ressources dans data.bnf.fr)


Philosophie (1)


Économie morale (histoire sociale) 

Histoire (1)

Économie morale (histoire sociale) 

Autres (1)

France -- Causes -- 1789-1799 (Révolution) 

France -- 1775 (Guerre des farines) 

Personnes ou collectivités en relation avec "Guy-Robert Ikni (1943-1993)" (5 ressources dans data.bnf.fr)

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

Jean-Dominique de La Rochefoucauld (1931-2011)



E. P. Thompson (1924-1993)



Claudine Wolikow



Personnes ou collectivités liées en tant que collaborateur (1)

Serge Bianchi



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

Florence Gauthier



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

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (6)

.....
Notice correspondante dans IdRef
.....

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

.....
Notice correspondante dans VIAF

.....
Notice correspondante dans ISNI

.....
Notice correspondante dans data.persee.fr
.....

.....
Notice correspondante dans Wikidata