

# Alexander Ular (1876-1919)



Pays : **France**

Langue : **Français, Allemand**

Sexe : **Masculin**

Naissance : **Brême (Allemagne)**, 09-06-1876

Mort : **1919**

Note : **Écrivain. - Journaliste. - Traducteur. - Spécialiste de la Russie**

ISNI : **ISNI 0000 0001 2147 7244** ([Informations sur l'ISNI](#))

**Alexander Ular (1876-1919) : œuvres** (8 ressources dans data.bnf.fr)

## Œuvres textuelles (8)

"Die Bahn und der rechte Weg"

(1921)

de Lao zi

avec Alexander Ular (1876-1919) comme Traducteur



Die erlöschende Halbmond, türkische Enthüllungen von Alexander Ular und Enrico Insabato (1909)







Russlands Wiederaufbau

(1906)



Die russische Revolution (1905)



Russia from within (1905)		La Révolution russe : la dynastie et la cour, la bureaucratie, le régime Witte, le réveil national (1903)	
Un empire russo-chinois (1903)		"Le livre de la voie et la ligne-droite de Lao-Tsé" (1902) de Lao zi <i>avec Alexander Ular (1876-1919) comme Traducteur</i>	

## Thèmes en relation avec Alexander Ular (1876-1919) (2 ressources dans data.bnf.fr)

### Lieux (2)

Chine		Empire de Russie (1547-1922)	
-------	---	------------------------------	---

## Personnes ou collectivités en relation avec "Alexander Ular (1876-1919)" (3 ressources dans data.bnf.fr)

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

Enrico Insabato (1878-1963)		Lao zi	
-----------------------------	---	--------	---

### Personnes ou collectivités liées en tant que auteur présumé du texte (1)

Lao zi	
--------	---

**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