

Bernard Saint-Guily



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Note : Océanographe. - Professeur au Museum national d'histoire naturelle, Paris (en 1987)

ISNI : **ISNI 0000 0000 0058 8669** ([Informations sur l'ISNI](#))

Bernard Saint-Guily : œuvres (9 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (9)

Dictionnaire des termes de marine, français-anglais, anglais-français (2006)



Sur la théorie des courants marins induits par le vent (1956)



Sur la détermination de l'indice de réfraction et de la densité de l'eau de mer par interférométrie (1954)



Introduction à l'électromagnétisme des mers (1952)



Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Bernard Saint-Guily (2 ressources dans data.bnf.fr)

Lieux (1)

Mer Méditerranée  

Sciences de la Terre (1)

Hydrologie  

Personnes ou collectivités en relation avec "Bernard Saint-Guily" (12 ressources dans data.bnf.fr)



Personnes ou collectivités liées en tant que collaborateur (3)

Jean-Claude Pihéry   Jacques Saint-Guily  

Michelle Saint-Guily  

Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (3)



Bureau national des données océaniques. France   Institut océanographique. Paris  



Laboratoire d'océanographie physique. Paris  

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

Pierre Guibout   Yves Le Grand (1908-1986)  

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

France. Service hydrographique et océanographique de la marine  

Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer  

Personnes ou collectivités liées en tant que illustrateur (1)

Guy Aveline  

Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)

Henri Lacombe (1913-2000)  

Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF