

Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France



Pays: France

Langue: Français

Adresse: 70 route Léo Lachamp, 13288, Marseille Cedex 02.

ISNI: ISNI 0000 0001 1943 9943 (Informations sur l'ISNI)

Autres formes du nom : GAMSAU

Groupe d'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à

l'urbanisme. France

Groupes d'étude pour l'application des méthodes scientifiques à

l'architecture et à l'urbanisme. Marseille

Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France : œuvres (6 ressources dans data.bnf.fr)

Euvres textuelles (4)

Architecture et bâtiment (1985)

1976 ARLANG (1976)

39

A0

Cahier-GAMSAU (1972) **⊕**♀

99

"la Répartition des activités industrielles dans la région \mathfrak{I} Provence-Côte d'Azur"

(1971)

de Jean-Paul Ferrier

avec Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France comme Éditeur scientifique

Œuvres mixtes (2)

"CAO et robotique en architecture et BTP" (1986)

de Journées internationales CAO et robotique en architecture et BTP (1986; Marseille)

avec Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France comme Éditeur scientifique

"CAD and robotics in architecture and construction" (1986)

de Journées internationales CAO et robotique en architecture et BTP (1986; Marseille)

avec Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France comme Éditeur scientifique

Thèmes en relation avec Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France (5 ressources dans data.bnf.fr)

Informatique (2)

Architecture -- Informatique

68

CFAO, Systèmes de

8

Technique (1)	
CFAO, Systèmes de	0
Gestion (1)	
CFAO, Systèmes de	0
Architecture (1)	
Architecture Informatique	3 (

Personnes ou collectivités en relation avec "Groupe d'études pour l'application des méthodes scientifiques à l'architecture et à l'urbanisme. France" (3 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2) Jean-Paul Ferrier (1937-2016) France. Comité de la recherche et du développement en architecture Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (1) Centre régional de documentation pédagogique. Marseille

Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)		
Notice correspondante dans Catalogue général		
Sur le Web (2)		
Notice correspondante dans IdRef	Notice correspondante dans VIAF	