

## Jacques David

Pays :	France
Langue :	français
Note :	Docteur en électronique (Toulouse, Institut national polytechnique, 1984)
ISNI :	ISNI 0000 0000 0182 2306

### Table des matières

<i>Ses activités</i> . . . . .	1
Auteur du texte (1) . . . . .	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i> . . . . .	1
Cette page dans l'atelier . . . . .	1
<i>Sources et références</i> . . . . .	1
Voir dans le catalogue général de la BnF . . . . .	1
Sources de la notice . . . . .	1

### Ses activités

#### Auteur du texte

##### Auteur du texte (1)

- [Contribution à l'étude de la propagation des ondes électromagnétiques dans les matériaux inhomogènes et les structures non uniformes.](#)

Description matérielle : 282 p.

Édition : [S.l.n.d.]

Auteur du texte : Jacques David

Lien : [catalogue](#)

### Pages dans data.bnf.fr

#### Cette page dans l'atelier

[Jacques David dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

### Sources et références

#### Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb13320214r>

#### Sources de la notice

Contribution à l'étude de la propagation des ondes électromagnétiques dans les matériaux inhomogènes et les structures non uniformes / Jacques David, 1984 [thèse]