

Michel Laurent (informaticien)



Pays : **France**

Langue : **Français**

Note : Chercheur au CNRS (en 1985)

ISNI : **ISNI 0000 0001 0871 8920** ([Informations sur l'ISNI](#))

Michel Laurent (informaticien) : œuvres (12 ressources dans data.bnf.fr)








Œuvres textuelles (12)

Maîtriser MS-DOS 4-0 (1989)	i	C et Turbo C, graphisme et gestion d'écran (1988)	i
Amstrad PC 1512, guide de Basic 2 (1988)	i	Introduction à Turbo C (1987)	i
Introduction à OS/2 (1987)	i	Amstrad PC 1512, DOS Plus (1987)	i
Techniques de programmation en C, graphisme et gestion d'écran (1987)	i	Amstrad PC 1512, guide de l'utilisateur (1986)	i
Amstrad 8256-8512, guide du Basic et de Jetsam (1986)	i	T07, M05, guide du Basic et du Basic DOS (1985)	i
MSX, guide du Basic (1985)	i		






Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec Michel Laurent (informaticien) (14 ressources dans data.bnf.fr)

Informatique (8)

Amstrad (ordinateurs)		Assembleurs (informatique)	
BASIC (langage de programmation)		C (langage de programmation)	
Infographie		MSX-Basic (langage de programmation)	
Thomson M05 (ordinateur)		Thomson T07 (ordinateur)	

Œuvres (5)

DOS Plus (système d'exploitation des ordinateurs)		MS-DOS (système d'exploitation des ordinateurs)	
MSX-DOS (système d'exploitation des ordinateurs)		OS/2 (système d'exploitation des ordinateurs)	
Turbo C (logiciel)			

Technique (1)

Infographie	
-------------	---

Personnes ou collectivités en relation avec "Michel Laurent (informaticien)" (3 ressources dans data.bnf.fr)

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

Jean-Louis Gréco



Nel Saumont



Michael J. Young



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