

Transformation Z



Thème : Transformation Z
Origine : **RAMEAU**
Domaines : **Mathématiques**
Autre forme du thème : Z, Transformation

Notices thématiques en relation (1 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (1)

Transformation de Laplace



Documents sur ce thème (3 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (3)

- | | | | |
|---|--|---|---|
| <p>Digital signal processing (2008)</p> | <p>, Shlomo Engelberg, London : Springer , cop. 2008</p> | <p>Z transform theory and applications (1987)</p> | <p>, Robert Vích, Dordrecht : D. Reidel publ. , cop. 1987</p> |
| <p>Réglages échantillonnés (1986)</p> | <p>, Hansruedi Bühler, Lausanne : Presses polytechniques romandes ; [Paris] : [diff. Eyrolles] , cop. 1986</p> | | |

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Transformation Z" (3 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (2)

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| <p>Shlomo Engelberg</p> | <p>Robert Vích</p> |
|-------------------------|--------------------|

Traducteur (1)

- | | |
|---------------------|--|
| <p>Michal Basch</p> | |
|---------------------|--|

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

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès