

Est-ce q'une image peut avoir quatre dimensions?

Réponse apportée le **11/03/2011** par PARIS Bpi – Actualité, Art moderne, Art contemporain, Presse

Pour savoir si une image peut avoir quatre dimensions, j'ai effectué une recherche sur le moteur de recherche Google.

Ci-joint les liens pour accéder aux sites qui parlent de la 4 dimensions :

- l'Encyclopédie libre Wikipédia
Un article : titre Hypercube

Sommaire :

- 1 Définition
- 2 Représenter un hypercube de dimension n
- 3 4 dimensions
- 4 n dimensions
- 5 Éléments
- 6 Rotation d'un n-cube
- 7 Représentations artistiques
- 8 Notes et références
 8. 1 Note
 8. 2 Références
- 9 Voir aussi
 9. 1 Articles connexes
 9. 2 Liens externes

- l'Encyclopédie libre Wikipédia
Un article : titre le Cinéma 4D

Sommaire :

- 1 Principe
- 2 Sélection de films 4-D
 - 2.1 Amérique du nord

2.2 Asie

2.3 Europe

3 Notes et références

- Pourquoi? Comment? Combien?

Un article : Voir en 4 dimensions

- Futura-Sciences

Ce site propose une rubrique « Forum » qui permet de dialoguer et poser des questions.

Au fil de mon exploration, il semble que cette technique soit également utilisée en imagerie médicale pour l'examen d'échographie.

Si vous souhaitez avoir de la documentation plus spécialisée, je vous conseille de poser votre question à « Rue des facs » c'est un service de question-réponse qui réunit 24 établissements de l'enseignement supérieur d'Ile-de-France.

Il répond en priorité aux questions des étudiants, enseignants-chercheurs et personnels des universités, mais le service est ouvert à tous et gratuit. Réponse par mail sous 72 heures.

Cordialement,

Eurêkoi – Bpi (Bibliothèque publique d'information)