

<http://mesmaths.com/spip.php?article330>



PHY-12-Transmission de l'information

- T S : Physique Chimie - Physique -

Publication date: jeudi 4 juin 2015

Copyright © www.mesmaths.com - Tous droits réservés

PHYSIQUE 12

Transmission de l'information

PLAN

1- La chaîne de transmission de l'information

- 1.1- Exemple de chaîne de transmission
- 1.2- propagation libre et guidée

2- Qualité de la transmission

- 2.1- Atténuation d'un signal
- 2.2- Le débit binaire D

3- Les types de transmission

- 3.1- Transmission guidée par fibre optique
 - 3.2- les différents types de fibre optique
 - 3.3- Transmission guidée par câble
 - 3.4- Transmission libre hertzienne
-

Compétences

- Identifier les éléments d'une chaîne de transmission d'informations
 - Recueillir et exploiter des informations concernant des éléments de chaînes de transmission d'informations et leur évolution récente
-

vidéos

C'est pas sorcier [De la caméra au téléviseur](#)

animations

Transmission de l'info dans une fibre optique de [Geneviève Tulloue](#)

Exercices

Exercices
