

TRANSMISSION NUMERIQUE 2



Présentation

Description

- Transposition et transformée de Fourier
- Conversion en bande transposée
- Représentation composante en phase et composante en quadrature (I/Q)
- Etude d'exemples de modulation QAM
- Etude des Cas de canaux bruités

Infos pratiques

Lieu(x)

- CAMPUS MONT HOUY - VALENCIENNES