



Notions traitées :

- *Transmission série / Parallèle*
- *Réseaux / Paramétrages IP*

Intérêt en IS : *ces notions sont fondamentales puisque elles traitent de la transmission numérique des données (nous sommes dans un monde numérique).*

FICHES DE COURS

Fiche 1 : Transmission de données - Introduction

Fiche 2 : Modes de transmission de données

Fiche 3 : Liaison série

Fiche 4 : Liaison série asynchrone

Fiche 5 : Protocole MODBUS

Fiche 6 : Modèle OSI

Fiche 7 : Réseaux informatiques

Fiche 8 : Adressage des équipements

Annexe A1 : Fonctions MODBUS