

Réseaux Longue distance



Composante
École Nationale
Supérieure
d'Électrotechnique
d'Électronique
d'Informatique
d'Hydraulique
et des
Télécommunications

En bref

> **Code:** N6AN01A

Présentation

Objectifs

Comprendre les principes de bases des réseaux longue distance.

Connaître les architectures les protocoles associés.

Description

Introduction aux réseaux longue distance (WAN) à commutation de paquets

Présentation de l'architecture X.25

Description des protocoles de contrôle de liaison type HDLC et LAP B

Description du protocole de niveau paquet X.25.3

Le relayage de trames

Pré-requis obligatoires

Connaissances de base des réseaux de données