Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électronique LP > Enseigner > Option C : RISC > Télécommunications et réseaux > Protocoles

https://ww2.ac-poitiers.fr/electronique/spip.php?article80 - Auteur: Bruno Ferrier



Le Protocole TCP

publié le 21/01/2013

Descriptif:

Un cours décrivant le protocole de couche transport TCP et son utilisation dans les réseaux informatique

Dans ce cours sur le protocole TCP (Transmission Control Protocol), sont abordées les notions suivantes :

- Les protocoles orientés connexion.
- La structure du segment TCP
- L'ouverture et la fermeture d'une session TCP
- L'échange de données et les acquittements
- Les ports et le multiplexage des communications

Vous trouverez en fichiers joints le cours et des travaux dirigés accompagnant ce cours.

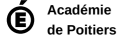
Documents joints

Le cours sur le protocole TCP (Word de 114.5 ko)

Le cours sur le protocole TCP

TD TCP (Word de 1.1 Mo)

Une série d'exercices permettant la compréhension des notions abordées dans le cours sur TCP



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.