



Cours S4.3 Représentation des données numériques

publié le 26/05/2011

par Les enseignants du Lycée Professionnel Jean Caillaud de Ruelle sur Touvre

Descriptif :

Ce cours aborde les notions de codage et décodage en utilisant les différents codes existants pour permettre la conversion de données.

Ce cours comprend :

- L'explication des différents types de codes existants
- La conversion de données d'un code à l'autre
- Une introduction au cours sur la conversion analogique / numérique

Documents joints



[Données numériques document élève](#) (Word de 221 ko)

BAC PRO ELEEC



[Données numériques document professeur](#) (Word de 220 ko)

BAC PRO ELEEC



[Données numériques document ressource 1](#) (Word de 181 ko)

BAC PRO ELEEC



**Académie
de Poitiers**

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.