Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électrotechnique LP > Enseigner > Ressources pédagogiques > Electrotechnique

https://ww2.ac-poitiers.fr/electrotechnique/spip.php?article353 - Auteur: Bruno Boixiere

## Cours S0.2 Les puissances en régime sinusoïdal

ublié le 17/06/2014

Par Mr Piekarz Mickael Enseignant du Lycée Professionnel Jean Caillaud de Ruelle Sur Touvre

## Descriptif:

Ce cours aborde les notions de puissance active, apparente et réactive pour des récepteurs monophasés.

## Ce cours comporte :

- La notion de puissance active
- La notion de puissance réactive
- La notion de puissance apparente
- La notion de facteur de puissance
- · L'explication du triangle des puissances
- L'explication du Théorème de Boucherot

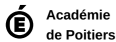
## Documents joints

Les puissances en régime sinusoïdal document élève (Word de 634 ko)

BAC PRO ELEEC

Les puissances en régime sinusoïdal document professeur (Word de 630 ko)

BAC PRO ELEEC



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.