



Cours S2.1 Le moteur asynchrone monophasé

publié le 13/12/2011

par Mr Boixiere Bruno Enseignant du Lycée Professionnel Jean Caillaud de Ruelle Sur Touvre

Descriptif :

Ce cours aborde la technologie et le principe de fonctionnement d'un moteur asynchrone monophasé.

Ce cours comporte :

- Le principe de fonctionnement
- Les caractéristiques de ce type de moteurs
- Le procédé de démarrage
- Les schémas du circuit de puissance 1 sens et 2 sens de rotation

Documents joints

 [Le moteur monophasé document élève](#) (Word de 26.5 ko)
BAC PRO ELEEC

 [Le moteur monophasé document professeur](#) (Word de 26.5 ko)
BAC PRO ELEEC

 [Le moteur monophasé document ressource 1](#) (Word de 41 ko)
BAC PRO ELEEC

 [Le moteur monophasé document ressource 2](#) (Word de 107.5 ko)
BAC PRO ELEEC

 [Le moteur monophasé document ressource 3](#) (Word de 118.5 ko)
BAC PRO ELEEC

 [Le moteur monophasé document ressource 4](#) (Word de 138 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.