



TP S1.5 Interrupteur Horaire Programmable

publié le 11/06/2013

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

Descriptif :

Ce TP permet de découvrir les différentes technologies des interrupteurs horaires programmables de raccorder les trois types d'IHP et de programmer l'interrupteur horaire digital.

Ce TP comporte :

- Une étude théorique (à l'aide du logiciel « Programmation » de Legrand).
- L'étude de l'interrupteur horaire programmable à cadran analogique journalier.
- L'étude de l'interrupteur horaire programmable à cadran analogique hebdomadaire.
- L'étude de l'interrupteur horaire programmable à cadran digital journalier et hebdomadaire.
- Des exercices de programmation sur le logiciel « La Programmation ».
- Le câblage et la programmation de l'IHP digital hebdomadaire.

Documents joints

 [Fiche de préparation thème1](#) (PDF de 7.5 ko)

BAC PRO ELEEC

 [TP Thème1 IHP](#) (WinRAR de 1.9 Mo)

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.