



Sujet de l'épreuve Étude d'un ouvrage E2 du BAC PRO ELEEC septembre 2014

publié le 04/06/2015 - mis à jour le 10/06/2015

Imprimerie la Galiote Prenant

Descriptif :

Imprimerie la Galiote Prenant

Objectifs de l'étude :

- Partie A : Dimensionnement du départ à réaliser pour la nouvelle rotative (N°4)
- Partie B : Détermination de la nouvelle motorisation de la rotative (N°1)
- Partie C : Bilan de puissance, vérification de l'installation et de la puissance du transformateur
- Partie D : Etude de la distribution électrique HTA/BT
- Partie E : Etude du réseau communicant entre l'API et le variateur de vitesse
- Partie F : Etude du système de sécurité incendie et de l'éclairage de sécurité dans le nouveau local prépresse

Attention dans le dossier technique les pages 3,5,12 et 14 ont été refait car il manquait des éléments dans le fichier original du dossier.

Documents joints

-  [Corrigé E2 Septembre 2014](#) (PDF de 3.2 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 page 13à14](#) (PDF de 3.5 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 page 15à18](#) (PDF de 4 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 page 19à28](#) (PDF de 3.9 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 page 1à8](#) (PDF de 2.9 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 page 9à11](#) (PDF de 2.5 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 pages 29à35](#) (PDF de 1.8 Mo)
BAC PRO ELEEC
-  [Dossier technique E2 sept 2014 pages 3,5,12 et 14 \(modifiés \)](#) (PDF de 662.3 ko)
BAC PRO ELEEC
-  [Sujet E2 Septembre 2014](#) (PDF de 2.4 Mo)
BAC PRO ELEEC

