Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électrotechnique LP > Enseigner > Ressources pédagogiques > Suiets d'examen et de concours

https://ww2.ac-poitiers.fr/electrotechnique/spip.php?article374 - Auteur: Bruno Boixiere



Sujet de l'épreuve Étude d'un ouvrage E2 du BAC PRO ELEEC juin 2015

Usine de fabrication d'engrenages RIBAUT

Descriptif:

Usine de fabrication d'engrenages RIBAUT

Contenu du sujet :

- Partie A: Dimensionnement de l'alimentation de l'extension.
- Partie B : Planification du remplacement des cellules HTA et du Transformateur.
- Partie C : Compensation de l'énergie réactive.
- Partie D : Analyse du réseau communicant de l'extension.
- Partie E : Dimensionnement de l'éclairage des nouveaux locaux.
- Partie F: Analyse de l'alimentation et de l'automatisation des convoyeurs.

Documents joints



BAC PRO ELEEC

Dossier Technique et Ressources E2 juin 2015 (PDF de 8.3 Mo)



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.