



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

publié le 01/07/2015 - mis à jour le 02/07/2015

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

 [Corrigé E2 juin 2015](#) (PDF de 1.3 Mo)
BAC PRO ELEEC

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

 [Sujet E2 juin 2015](#) (PDF de 577 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.