Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électrotechnique LP > Enseigner > Ressources pédagogiques > Contrôle en Cours de Formation

https://ww2.ac-poitiers.fr/electrotechnique/spip.php?article70 - Auteur: Bruno Boixiere



Exemple d'épreuve E3.2 Mise en service en BAC **PRO ELEEC** publié le 13/03/2011

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

Descriptif:

Exemple d'épreuve E3.2 Mise en service en BAC PRO ELEEC en utilisant comme support pédagogique la station de surpression RISKELEC de LEROY SOMER

O Première partie

Vérifications à effectuer avant toute mise en service (Chapitre 6 de la NF C 15-100)

o Deuxième partie

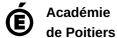
Effectuer les vérifications visuelles et les essais prévus par les normes C 15-100 puis mettre en service et vérifier le fonctionnement du système

Document joint



Riskelec (Word de 1.7 Mo)

CCF E3.2 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.