Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Électrotechnique LP > Enseigner > Ressources pédagogiques > Habilitation électrique

https://ww2.ac-poitiers.fr/electrotechnique/spip.php?article279 - Auteur: Bruno Boixiere



## Tests théoriques pour les habilitations électriques B1V et BR

par Mr Piekarz enseignant du Lycée Professionnel Jean Caillaud de Ruelle sur Touvre

## Descriptif:

Ces deux tests théoriques permettent de préparer les élèves à l'habilitation électrique conformément à la norme NFC 18-510.

Ces deux fichiers d'environ 100 questions sont deux exemples de test théorique pour préparer les élèves à l'habilitation électrique B1V et BR.

Les questions sont issues du nouveau référentiel de préparation à l'habilitation électrique et comportent des questions fondamentales qui sont éliminatoires si l'élève ne répond pas correctement.

Ces questions sont laissées à la discrétion du professeur formateur.

De plus pour l'ensemble du test le pourcentage de réussite a été fixé à 75 %.

D'autres tests seront disponibles prochainement.

La correction de ces tests est disponible par simple demande par mel à l'auteur principal Bruno Boixière

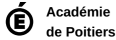
## Documents joints

Epreuve théorique B1V (Word de 177.5 ko)

Epreuve théorique BR (Word de 203.5 ko)

BAC PRO ELEEC

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.