

Plan de cours

<i>Titre</i>	Les symboles normalisés
<i>Sujet</i>	Les symboles électriques
<i>Auteur</i>	Jérôme Schoch
<i>Durée</i>	2h
<i>Vue d'ensemble</i>	<ul style="list-style-type: none">• Introduction• Vidéo• Documents ressources
<i>Objectif</i>	Connaître les symboles électriques dans les domaines de l'habitat, le tertiaire et l'industrie
<i>Matériel</i>	-
<i>Activités et procédures</i>	Vidéo, analyse de documents, quiz

Les symboles électriques normalisés

1- Introduction

Les symboles électriques sont très importants. Il y en a de nombreux. Il faut les connaître.

Ils sont destinés à définir l'implantation des équipements électriques sur un plan architectural (maison, logement, bâtiment domestique) ainsi que sur tout autres schémas même industriels.

2- Présentation des différents symboles de base en électricité

Visualisez la vidéo en cliquant sur le lien suivant :

<https://youtu.be/RtzDhTXrJDg>

3- Supplément des cours (voir documents ressources)

- [Les symboles normalisés Promotelec](#)
- [Exemple de schéma architectural](#)

4- Quiz