

# Les Chemins de l'Énergie Module 4

> Distribution de l'énergie BT

## La distribution basse tension



### Niveaux

BEP électrotechnique, Maintenance, BAC pro ELEEC, BAC STI option génie électrique, BTS électrotechnique, IUT génie électrique.

### Contenu

#### Module 4 : Distribution de l'énergie électrique (BT)

##### Leçon 1 : Structure et constituants du réseau BT :

La distribution BT dans le réseau électrique • Appareillage BT • La structure du réseau BT • Evaluation.

##### Leçon 2 : Les perturbations sur le réseau BT:

Qualité de l'énergie en BT Les surintensités dans le réseau • Les schémas de liaison à la terre • Évaluation.

### Matériel et configuration

PC-Pentium II, 64 Mo de RAM, 300 Mo disponibles sur le disque dur. Affichage 32 millions de couleurs 800 x 600 pixels, écran SVGA.



## Caractéristiques et points forts

- Plus de 300 pages-écrans composées d'animations graphiques et de questions interactives,
- Nombreuses animations graphiques,
- Nombreux exercices, Fonction Dico, normes,
- Vidéos en situations réelles (illustrations métiers),
- Evaluation pour chaque leçon puis évaluation de synthèse des connaissances sur l'ensemble des leçons abordées,
- Normes réactualisées,
- Fonction en Savoir Plus, Nouvelle interface graphique,
- Conception modulaire pour individualiser la formation,
- Exploitable sur une plate-forme e-learning,
- Photographies matériel présentant du matériel AREVA T&D et LEGRAND