

Manuel Vento 4^e - Physique-Chimie - Édition 2011 -- A SUPPR

- <https://redmine.edupole.net/issues/17622>

Liste des ressources

Les lois du courant continu

Chapitre 6 - L'intensité du courant électrique

- **Annuaire de site :**

Page 90 - André-Marie Ampère • http://fr.wikipedia.org/wiki/Andr%C3%A9-Marie_Amp%C3%A8re

- **Annuaire de site :**

Page 90 - Le défibrillateur • <http://fr.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9fibrillation>

- **Annuaire de site :**

Page 91 - Différents types de moteur hybrides • http://fr.wikipedia.org/wiki/V%C3%A9hicule_hybride

- **Annuaire de site :**

Page 91 - Les commandes électriques d'avion • http://fr.wikipedia.org/wiki/Commande_de_vol_%C3%A9lectrique

Chapitre 7 - La tension électrique

- **Annuaire de site :**

Page 104 - Alessandro Volta • <http://www.techno-science.net/?onglet=glossaire&definition=8993>

Chapitre 8 - Les lois des circuits

- **Annuaire de site :**

Page 118 - La lampe à incandescence • http://www.epsic.ch/Branches/Audiovideo/audio/laradio/radio/La_lampe.htm

- **Annuaire de site :**

Page 118 - L'installation électrique domestique • <http://clauschimphycol.chez-alice.fr/installation3.htm>

- **Annuaire de site :**

Page 119 - Quelques points de réglementation applicables aux deux roues • http://applications.eduscol.education.fr/D0160/03_04assr01velo.htm?etab=ASSR&niveau=1

- **Annuaire de site :**

Page 119 - Présentation du vélo électrique • <http://cyclurba.fr/velo/166/velo-electrique-presentation.html>

- **Annuaire de site :**

Page 119 - Lignard, un métier... sur le fil • http://www.rte-france.com/uploads/media/pdf_zip/presse/dp-2010/2010_10_01_DP_Chantier_apprenant_remplacement_3_pylones_63kV.pdf

Chapitre 9 - La résistance électrique

- **Annuaire de site :**

Page 132 - Biographie de Cavendish par la Royal Society of Science • <http://rsnr.royalsocietypublishing.org/content/59/2/175.full>

- **Annuaire de site :**

Page 133 - Descriptif des supraconducteurs en anglais • <http://www.superconductors.org/Uses.htm>

- **Annuaire de site :**

Page 133 - Portail d'informations de la filière des déchets électriques et électroniques • <http://www.ecologic-france.com/>

Chapitre 10 - La loi d'Ohm

- **Annuaire de site :**

Page 146 - Les travaux d'Ohm • <http://www.cnrs.fr/sciencespour tous/abecedaire/pages/ohm.htm>

- **Annuaire de site :**

Page 146 - La vie d'Ohm • <http://www.utc.fr/~tthomass/Themes/Unites/Hommes/ohm/Georg%20Ohm.pdf>

- **Annuaire de site :**

Page 146 - Sécurité électrique • http://www.physique-appliquee.net/physique/securite/cours/secu_cours.html

- **Annuaire de site :**

Page 147 - Les diamètres usuels des câbles électriques • <http://www.volta-electricite.info/articles.php?lng=fr&pg=37>

- **Annuaire de site :**

Page 147 - Installation électrique usuelle pour particuliers • http://www.intersections.schneider-electric.fr/stock_images/telec/1/n3/GT_C15100HD.pdf

- **Annuaire de site :**

Page 147 - Norme des installations électriques • <http://www.schneider-electric.fr/fr/work/support/reglementation/norme-nfc15-100/>

- **Annuaire de site :**

Page 147 - La marque NF • <http://marque-nf.com/>