

# SOMMAIRE DU N° 696

(Juillet - Août - Septembre 1987)

	Pages
Editorial (André DURUPHTY) .....	XXXV
Aperçus sur l'histoire de l'électricité et du magnétisme (Jean ROSMORDUC) .....	815
Portes logiques (Jean LEGOIX) .....	833
Platine à montages multiples (Guy DE SAINT-AUBIN) .....	843
Moteur électrique à courant continu sans balais (D. LACROIX)	863
Transport de l'énergie électrique sous haute tension (M. FILLON et M. DAVERDIN) .....	875
Machine de Wimshurst (François BOSSERT) .....	881
Un détecteur de courant, simple à construire (M. LAVEAUX) ..	909
Nos lecteurs demandent : La puce électrique (P. ROUMAINVILLE)	911
Fiches « Sciences Physiques 5 <sup>e</sup> » .....	915
Publication du C.R.D.P. de Limoges : Electronique au collège. Manipulations pour la classe et les clubs .....	925
Compte rendu de l'Assemblée Générale du 14 juin 1987 ....	933
Pour une validation des travaux pratiques aux baccalauréats ..	943
Journées Nationales de l'Union des Physiciens .....	946
3 <sup>es</sup> Journées : Informatique et pédagogie des Sciences Phy- siques, Grenoble .....	970
Renseignements divers .....	I à VIII
Fiche de renseignements .....	IX et X
Publicité .....	XI à XXXII
Premier appel cotisation et Abonnement .....	XXXIII

Le Directeur de la Publication : J.-Cl. HERPIN

---

Imprimerie Hallépée - 169, rue Lecourbe, Paris  
Numéro Commission paritaire : 62628  
Dépôt légal : 3<sup>e</sup> trimestre 1987