

SOMMAIRE DU N° 657 (octobre 1983)

	Pages
Editorial (D. MAURAS)	1
Etude des machines électriques (Philippe GIRONDEAU)	5
Tachymètre électronique (Jean-Louis NAU)	37
Point de fonctionnement à l'oscillographe (R. MOREAU)	43
Remarque complémentaire (R. MOREAU)	50
Electrisation, propriétés et comportement de certaines matières plastiques (M. BRINGUIER)	51
La fonction de transfert des systèmes linéaires (J.-P. CARON)	61
D'où proviennent certaines « erreurs » rencontrées chez les élèves et les étudiants en électrocinétique ? Peut-on y remédier ? (J.-L. CLOSSET)	81
Les calculettes programmables peuvent-elles contribuer à la rénovation de l'enseignement des classes préparatoires ? (J.-P. SARMANT)	103
Bilan de l'enquête sur la mise en place des nouveaux programmes en F ₁ , F ₂ et F ₃ (LE GOFF)	119
Bibliographie	123
Activités de nos sections	125
Communiqués :	
Service Guide	126
Journées de Montpellier - Complément d'information	126
Journées Internationales sur l'Education scientifique	127
Publicité et Renseignements divers	I à XXVIII

Le Directeur de la Publication : D. MAURAS

Imprimerie Hallépée - 169, rue Lecourbe, Paris

Numéro Commission paritaire : 62628

Dépôt légal : 4^e trimestre 1983