

# **ELECTRICITE**

Titre(s): ELECTRICITE : COURANTS ALTERNATIFS - MACHINES A COURANT ALTERNATIFS  
- TRANSPORT ET DISTRIBUTION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE - ECLAIRAGE ELECTRIQUE :  
COURS SUPERIEUR TECHNIQUE DE L'ARTILLERIE - ENERGIE MOTRICE / ROUYER

Auteur(s): ROUYER

Editeur, producteur: 1910

Description matérielle: 546 .

Résumé ou extrait: Ce cours d'électricité traite du courant alternatif et de ses applications, des machines à courants alternatifs, des alternateurs triphasés, des rendement et essais des alternateurs, des transformateurs, des moteurs à courants alternatifs, de la transformation des courants alternatif en courant continu, du transport et de la dictribution de l'énergie électrique et, enfin, de l'éclairage.

Sujet(s): courant alternatif  
alternateur  
courant continu  
transformateur électrique  
MOTEUR (ELECTRIQUE)  
ECLAIRAGE ELECTRIQUE