



Date d'édition : 06.04.2026

**Ref : 565633**

**Manuel pédagogiques: Circuits CA avec le système enfichable STE (français)**

**Notions de base, exercices et fiches de TP, informations supplémentaires et corrigés pour l'enseignant**



Thèmes abordés :  
Génération des caractéristiques du courant alternatif  
résistance ohmique, inductive et capacitive  
dépendance de la fréquence  
montage en série et en parallèle de R, L et C  
résonance de la tension et du courant  
circuit central et circuit en pont  
transformateur non chargé et chargé  
pertes à vide et en court-circuit.