

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF -M'SILA
FACULTE DE TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE

MIMOIRE DE FIN D'ETUDES EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME DE MASTER
EN GENIE ELECTRIQUE

OPTION : RESEAUX ELECTRIQUES

THEME

Simulation Numérique d'un Isolateur de Haute Tension a Fréquence Industrielle 50 Hz

Proposé et dirigé par :

Mr. BENGUESMIA Hani

Présenté par :

BENTRIOU Cherifa

Année Universitaire : 2015/2016

N° d'ordre : REs_227