

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'ETUDE EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME
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. Hani BENGUESMIA

Présenté par :

Cherifa BENTRIOU

Année Universitaire : 2015/2016

N° d'ordre : REs_227