

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

*MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE*



UNIVERSITÉ IBN KHALDOUN - TIARET

**FACULTE DES SCIENCES APPLIQUEES
DEPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE**

MÉMOIRE DE FIN D'ÉTUDES

POUR L'OBTENTION DU DIPLÔME DE MASTER

DOMAINE : SCIENCES ET TECHNOLOGIES

FILIERE : ELECTROTECHNIQUE

SPECIALITE : RÉSEAUX ÉLECTRIQUES ET HAUTE TENSION

THÈME

Amélioration du diagnostic filaire par
retournement temporel

Présenté par : GUINDO Sidi Mohamed

Devant Le Jury :

M. Messlem Youcef	Pr., Université de Tiaret	Président
M. Habri Khaled	MAA, Université de Tiaret	Examineur
M. Mimouni Abdenbi	Pr., Université de Tiaret	Rapporteur
M. Mokhtari Abdelkader	MAA, Université de Tiaret	Co-rapporteur

Année universitaire : 2014-2015