

Université Abou Bekr Belkaid
Tlemcen Algérie



جامعة أبي بكر بلقايد

تلمسان الجزائر

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



THESE

Présentée

A L'UNIVERSITE DE TLEMCCEN
FACULTE DE TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE GENIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

Pour l'obtention du diplôme de

DOCTORAT

Spécialité : " Systèmes et Réseaux de Télécommunications "

Par

BEMMOUSSAT Chemseddine

*CONTRIBUTION A L'ETUDE DU TRAFIC MULTIMEDIA
SUR WIFI MESH (IEEE 802.11s)*

Soutenu le Mardi 7 Janvier 2014 devant le Jury:

CHIKH Mohamed Amine.	Pr, Université de Tlemcen	Président
SENOUCI Sidi Mohammed	Pr, Université de Bourgogne, France	Examineur
BENYETTOU Abdelkader	Pr, Université UST-Oran	Examineur
BENYETTOU Mohammed	Pr, Université UST-Oran	Examineur
FEHAM Mohammed	Pr, Université de Tlemcen	Directeur de Thèse
DIDI Fedoua	MCA, Université de Tlemcen	Co-directeur de Thèse