

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

UNIVERSITE CONSTANTINE 3



INSTITUT DE GESTION DES TECHNIQUES URBAINES

GESTION DES VILLES ET URBANISATION

N° d'ordre :.... ..

Série :.... ..

Mémoire de Master

Filière : **Gestion des villes et urbanisation**

Spécialité : **Gestion des villes**

DANS L'OPTIQUE D'UN DEVELOPPEMENT DURABLE :

L'extension future du tramway dans la ville de Constantine.

Dirigé par:

BOUADAM Roukia

Présenté par :

BELHADJ MOSTEFA med Rafik

Grade : Maitre de conférences « A »

Année Universitaire 2014/2015.

Session : juin

الملخص

مشروع التراموي لمدينة قسنطينة باعتباره العنصر الهيكلي، قادر على تحويل جسديا المدينة والتنقل فيها، يعني التسبب في مستقبل دو تنمية مستدامة.

تحليل مشروع التمديد لأول خط تراموي قسنطينية على خطين منفصلين "زواغي - مطار" و "زواغي - المدينة الجديدة" سيسمح لنا أن نعرف إذ تم تصميم المشروع لتلبية احتياجات السكان وإذا كان سيشارك في تحسين المظهر أو الإطار البيئي للمنطقة المدروسة.

وهكذا نطلق من مبدأ التنمية المستدامة الذي يساهم في الجانب الاجتماعي الذي يسبب تدفق كلي لحركة المرور، و ربح الوقت كما يشارك في التحسين الجزئي للإطار البيئي.

الكلمات المفتاحية :

-التنمية المستدامة - قسنطينة -التنقل -البيئة - التراموي .

Résumé

Le projet du tramway de Constantine comme un élément structurant est capable de transformer physiquement la cité et ses moyens de mobilité provoquant une dynamique de futur dans une optique de développement durable.

L'analyse du projet d'extension future de la première ligne du tramway de Constantine sur deux lignes distinctes « Zouaghi – Aéroport » et « Zouaghi - ville nouvelle » nous permettra de savoir si le projet est conçu de façon a répondre aux besoins de la population et s'il participera a amélioré le cadre environnemental de la zone qu'il intègre.

De ce fait on part d'un principe de durabilité continue qui contribuera a l'aspect social créant une fluidité totale des déplacements, un gain de temps et participera a amélioré partiellement le cadre environnemental.

Mots clés:

tramway – développement durable – Constantine – mobilité – environnement -