



Journée d'étude portant sur :

Intelligence territoriale, TIC et développement économique en Algérie

Argumentaire

L'intelligence territoriale (IT) est un concept qui renvoie à un processus complexe nécessitant la collaboration de nombreux acteurs, tels que les collectivités locales, les acteurs socioéconomiques, la société civile, les universités, etc. Tous ces acteurs devraient travailler en étroite collaboration afin d'élaborer une vision commune du développement de leur territoire et mettre en œuvre des actions concrètes pour atteindre les objectifs fixés préalablement. Ce concept englobe la collecte, le traitement et l'utilisation des informations afin de comprendre et développer un territoire spécifique. Il s'agit d'une approche transversale qui vise à améliorer la gouvernance, la planification stratégique et le développement économique en exploitant les données relatives au territoire.

La mise en pratique de ce concept nécessite d'une part la constitution des données et leur utilisation optimale en s'appuyant sur les technologies de l'information et de la communication (TIC) pour mieux cerner les problèmes relatifs au développement d'un territoire. D'autre part, elle nécessite la disponibilité des ressources et l'engagement effectif des différents acteurs, notamment les collectivités locales.

Par ailleurs, l'intelligence territoriale vise à mobiliser et à valoriser les ressources

existantes afin de les utiliser d'une manière optimale. Ainsi, en tant qu'approche analytique s'inscrivant dans une vision stratégique, l'intelligence territoriale contribue efficacement au développement économique durable du territoire. L'IT renvoie également à la capacité des acteurs d'un territoire à mieux exploiter toute l'information nécessaire pour la prise de décisions éclairées, justes et cohérentes. Elle contribue donc à l'amélioration de la gouvernance territoriale en utilisant des méthodes et des outils d'aide à la prise de décision. L'IT peut jouer un rôle important dans le développement en fournissant des informations et des analyses pour soutenir les décideurs d'un territoire dans le processus de prise de décisions.

Le développement des technologies de l'information et de communication (TIC) a permis à l'IT de connaître un essor sans précédent. De nos jours, les TIC se présentent comme un outil indispensable à toute élaboration de décisions concernant les territoires. En effet, vue la quantité et la diversité des données d'une part et la complexité de leur traitement, l'apport des TIC à l'IT se situe à plusieurs niveaux : la collecte des données, leur organisation, leur traitement et leur mise à disposition des acteurs.

En Algérie, il y a lieu de constater que les TIC ont connu une dynamique

considérable grâce aux efforts consentis par les pouvoirs publics dans une perspective de généraliser leur utilisation dans la quasi-totalité des secteurs d'activité. La mise en place de la stratégie de la numérisation remonte à l'année 2008, à l'occasion de l'adoption du plan stratégique dénommé e-Algérie. Ce plan avait comme ambition d'asseoir une politique publique d'accompagnement de la transition numérique, en initiant différents projets d'envergure nationale comme : le e-Administration ; le e-Entreprise ; le e-Citoyen, etc. Même si ce plan stratégique n'a pas atteint les objectifs visés, depuis 2013 une nouvelle dynamique de numérisation a été amorcée dont les résultats sont relativement importants sur le terrain dans la plupart des domaines d'activité : les PTT, les

collectivité locale, l'enseignement supérieur et l'éducation nationale, les banques, etc.

Toutefois, des efforts importants restent encore à consentir pour consolider cette dynamique, il s'agit de développer la e-gouvernance, la culture numérique et de mettre en place un écosystème favorable à l'économie numérique. C'est pourquoi, après un sondage réalisé par le Haut-Commissariat à la Numérisation, un plan stratégique et d'action visant la grande transformation numérique en Algérie à l'horizon 2024-2034 a été adopté. La mise en œuvre progressive de ce plan permettra à tous les acteurs d'un territoire d'adopter une logique de réseaux, et par conséquent, de la mettre à la disposition du développement économique.

Problématique

Avec le niveau de développement actuel des Technologies de l'information et de la communication, l'application de l'intelligence territoriale peut-elle contribuer au développement économique des territoires en Algérie ?

Objectifs

L'objectif principal recherché à travers cette manifestation scientifique, est de réunir à fois les chercheurs universitaires -travaillant sur les questions relatives au développement économique, notamment ceux qui s'intéressent aux problèmes de réseaux territoriaux- et les praticiens ayant acquis des expériences en matière de transition numérique au niveau des différents secteurs d'activité, autour de la thématique traitant du rôle des TIC dans

l'application de l'intelligence économique au profit du développement économique en Algérie. Il s'agit donc de débattre des concepts de l'intelligence économique, de l'intelligence territoriale, des TIC, du développement des territoires et des conditions nécessaires à mettre en œuvre pour converger vers la conception à long terme du développement économique durable.

Axes

- 1- Intelligence territoriale et développement économique : théories et expériences.
- 2- Importance des TIC et stratégies de développement des territoires.
- 3- Data base et gouvernances des territoires.
- 4- Numérisation des administrations publiques : état des lieux et impacts.
- 5- Implication du secteur privé dans le processus de numérisation.
- 6- Adoption de la culture numérique par la population.

Président d'honneur : Dr LAICHE Mohamed, Doyen de la Faculté des SECSG

Président du comité scientifique : Pr AIT TALEB Abdelhamid

Président du Comité d'organisation : Dr KHAZNADJI Mohammed

Comité scientifique

- AIT TALEB Abdelhamid, Professeur à l'UMMTO ;
- HADDAD Madouda, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- RAHMOUN Naima, Professeur à l'UMMTO ;
- HACHEMAOUI Bahidjeddine, Maitre de conférences à l'UAMB ;
- ABRIKA Belaid, Professeur à l'UMMTO ;
- ALOUACHE Ouarda, Professeur à l'UMBB ;
- BELLAL Samir, Professeur à l'UMMTO
- BERBAR Mouloud, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- HAMOUTENE Ourdia, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- BELLAHCENE Ouerdia, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- CHIKH-AMNACHE Sabrina, Professeur à l'UMMTO ;
- GUELMINE Mohamed Hichem, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- DAHMOUNE Rhadia, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- HADJI Soumya, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- KARA Rabah, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- OUCHALAL Houria, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- RAHMOUNI Djamila, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- RAMDINI Samira, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- SAM Hocine, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- SALMI Madjid, Professeur à l'UMMTO ;
- SMADI Amina, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- SMAILI Nabila, Maitre de conférences à l'UMMTO ;
- ZOURDANI Safia, Maitre de conférences à l'UMMTO.

Comité d'organisation

KHAZNADJI Mohammed (*Président*) ; OUSSAID Aziz ; FERRAT Marzouk ; LOUNACI Djamila ; KHAMES Abdennour ; BOUCHAKOUR Souad BOUABBACHE Aissa ; FERRAT Massilva ; NAIT SLIMANI Mohand ; BOUDEMAGH Mohamed Lamine ; COULIBALY Samuel Losin ; AMIAR Habib, BOUALLACHE A/Karim.

Dates importantes à retenir

- Réception des propositions de communication au plus tard le **16 /05/2024**
- Notification d'acceptation : **30/05/2024**
- Réception des textes intégraux et confirmation de participation : **15/06/2024**
- Tenue de la journée d'étude : **23/06/2024**

Résumé de la communication :

Le résumé de la communication doit être présenté en format Word (.doc ou .docx). Il ne doit pas dépasser 1000 mots, tout compris (le titre, la problématique, la méthodologie adoptée, les données utilisées, les principaux résultats de la recherche obtenus et les références de base utilisées).

Langues de la journée d'étude:

Français, Arabe, Anglais

Format :

- Les communications peuvent-êre rédigées en français, en anglais ou en arabe.
- Les communications en français et en anglais, doivent être rédigées en utilisant la police ***Time New Roman***, (taille 12 avec interligne 1 Pt
- Les communications en langue arabe doivent être rédigées en utilisant la police ***Simplified Arabic*** (taille 14 avec interligne 1,5 pts
- Le texte de la communication ne doit pas dépasser 15 pages.

Contacts :

Email : journeeetude2024@ummto.dz

Tel : 0790166524 / 0667678066

Fiche de proposition de communication

Auteur(s)* :

Nom et Prénom :	
Téléphone :	
Adresse mail :	
Institution de rattachement :	
Adresse professionnelle :	
Grade :	

**Veuillez renseigner une fiche pour chaque auteur.*

Axe de recherche : (Veuillez préciser juste le Numéro de l'axe)
---------------------------	--

Titre de la communication :
.....
.....
.....