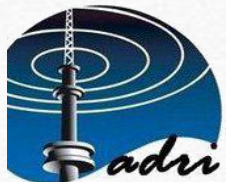




الجمعية التونسية للتسيير و الإقتران  
Tunisian Entrepreneurship & Spin-off Association  
Association Tunisienne pour l'Entrepreneuriat & l'Essaimage



**Organisent une journée commune sur**

# Les Centres d'innovation :

## Transfert de technologies et de bonnes pratiques



**29 Octobre 2015**



**Salle de conférences – Elgazala Technopark.**

# Synopsis

De nos jours, le concept de SmartCity est en train de gagner un essor inexorable dans le Monde et ce notamment grâce à la panoplie des services qu'il véhicule via les réseaux des communications. Dans son essence, ce concept vise à rapprocher les services urbains du citoyen en exploitant la convergence des réseaux de communication et l'ubiquité des unités de traitement et de calcul.

Instaurer une SmartCity n'est pas une tâche aisée en dépit de l'existence naturelle de plusieurs facteurs en sa faveur. Le premier pas vers une SmartCity à Elgazala Technopark est la mise en place d'un système permettant la gestion des projets de recherche et développement en impliquant les laboratoires de recherche et l'industrie en vue d'aboutir à des prototypes démontrant la faisabilité des produits qui seront utilisés pour le développement des services urbains et pour en évaluer l'efficacité. Dans cet ordre d'idées, Elgazala Technopark a démarré un projet de centre d'innovation qui s'appuie sur les technologies maîtrisées par les laboratoires de recherche, les startups et les entreprises qu'il abrite. L'idée principale consiste à monter des projets entre des structures de recherche et des industriels pour arriver à développer des produits et des services innovants.

Cette journée s'inscrit dans le cadre d'un ensemble de réflexions entamées entre Elgazala Technopark et les composantes clés de son écosystème pour la concrétisation du projet de Living Lab. Le tissu associatif étant un acteur incontournable du système d'innovation préconisé dans l'enceinte du Technopark, il s'agira essentiellement d'échanger les bonnes pratiques, les points de vue et les expériences en matière de mise en place de centre d'innovation. Le programme de la journée sera alors enrichi par la participation de speakers de renommée à l'échelle nationale et internationale.

# Programme

JEUDI, 29 OCTOBRE, 2015	
8:30-9:00	Accueil des participants et inscription
9:00-9:10	Allocution d'ouverture par M. Khaled Ghedira, Directeur Général de l'Agence Nationale de Promotion de la Recherche ANPR
9:10-9:20	Mot de bienvenue par Mr. Hassen CHAARI, Président de l'Association pour le Développement de la Recherche et de l'Innovation ADRI
9:20-9:30	Mot de bienvenue de Mr. Ezzedine CHERNI, Président de l'Association Tunisienne Pour l'Entrepreneuriat et l'Essaimage ATUPEE
9:30-11:30	Session I: INNOVATION ET TRANSFERT DE BONNES PRATIQUES Président: Néjib Belhabib, Président de Sup-tech
9:30	« Elgazala Innovation Center : contexte, opportunités et perspectives » Mohamed Hamdi, Elgazala Technopark
10:00	« Quelle innovation, pour quel usage? » Abdelhamid Abidi, Coordinateur du projet TATRAC
10:30	Témoignage de Kirmène Marzouki, Spike-X
11:00	DEBAT
12:00-14:00	Session II: INNOVATION ET TRANSFERT DE TECHNOLOGIES Président: Prof. Abdelaziz Daoud, ADRI
12:00-12:30	«Le rôle de la recherche publique et de l'Etat dans l'innovation » Jean Marie Garcia, Directeur de recherche au CNRS, Fondateur de QoS Design
12:30-13:00	« Quel modèle de centre d'innovation pour la Tunisie? » Mondher Khanfir, Wiki-start-up
13:00-13:30	Témoignage de Mohamed Tliche, Codintech
13:30-14:00	DEBAT
PAUSE DEJEUNER	
15:00-17:00	Session III: LES CLUSTERS TECHNOLOGIQUES Président : M. Thomas Cassart, Conseiller économique à l'ambassade du Canada
15:00-15:30	« Comment développer des clusters technologiques en Tunisie : quelques leçons de l'expérience canadienne », Vincent Sabourin, ESG UQAM, Canada
15:30-16:00	«Pôles d'innovation : comment créer un consensus national », Michel Langelier, ADRIQ, Canada
16:00-16:30	Témoignage de Firas Karoui, CEO 301 U-Startup
16:30-17:00	DEBAT
CLOTURE ET LECTURE DES RECOMMANDATIONS	