



République Tunisienne  
Ministère de l'Industrie  
et du Commerce



Agence de Promotion  
de l'Industrie et de l'Innovation



RÉPUBLIQUE TUNISIENNE  
MESRS



# Journées Nationales de Transfert de Technologie 2016

*Le transfert de technologie moteur de la croissance  
économique*

PARTENAIRE MÉDIA



وكالة تونس إفريقيا للأنباء  
Agence Tunis Afrique Presse

SPONSOR GOLD



اللويدي  
للتأمين

PARTENAIRES





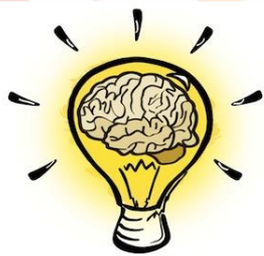
## PLAN DE LA PRÉSENTATION

- LE TRANSFERT DE TECHNOLOGIE
- PRÉSENTATION DES JNTT
- LES COMPOSANTES DES JNTT
- MODALITES DE PARTICIPATION



# « Valoriser la recherche, c'est rendre utilisable ou commercialisable les résultats de recherche et développement »

L'aventure du transfert de technologie commence au moment où le chercheur identifie un potentiel de commercialisation dans ses résultats de recherche



## Invention





## Contexte

- Accroissement du contenu technologique des produits et services offerts sur le marché
- Dans un monde de plus en plus concurrentiel, les pays font recours à l'innovation comme solution pour relever les défis socio-économiques
- Augmentation du coût de recherche et développement, d'où une nécessité de l'amortir à travers la commercialisation des technologies.



**Transfert de technologie est un facteur crucial et dynamique dans le développement social et économique**



## ORGANISATEURS

**Agence de Promotion de l'Industrie et de l'Innovation**

Sous l'égide du **Ministère de l'Industrie et du Commerce**

En partenariat avec :



RÉPUBLIQUE TUNISIENNE  
**MESRS**



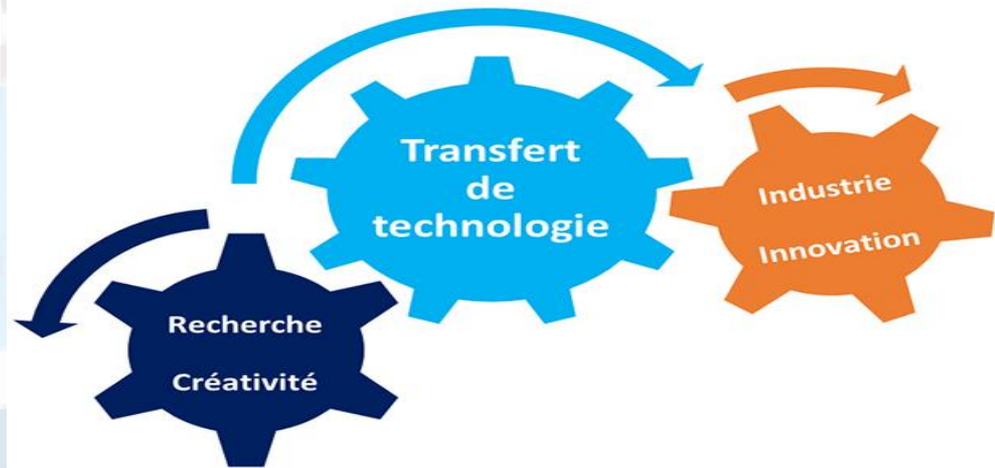
Korea International  
Cooperation Agency



**UTICA**



# PRÉSENTATION



- ✓ Une manifestation internationale annuelle dédiée au Transfert de Technologie
- ✓ Un pont entre le monde industriel, socio économique et culturel et la communauté scientifique
- ✓ Un espace qui offre au inventeurs-chercheurs l'opportunité de présenter leurs inventions et résultats de recherche
- ✓ Une occasion qui permet de consolider le système national de valorisation de la recherche en échangeant les expériences et les bonnes pratiques avec les pays pionniers en transfert de technologie
- ✓ Un forum qui ouvre le débat sur les forces et les faiblesses de notre système de valorisation de la recherche permettant de déceler les lacunes et de proposer des pistes d'améliorations



# PRÉSENTATION

Pendant ces journées, les acteurs des communautés de la recherche et de l'industrie auront l'opportunité de:

- ✓ Présenter et promouvoir leurs inventions et leurs services dans un espace exposition ;
- ✓ Décrocher des collaborations profitables en participant aux rencontres B2R ;
- ✓ Rencontrer les professionnels nationaux et internationaux du transfert de technologie et profiter de leurs conseils pertinents ;
- ✓ Assister à des conférences à fort contenu scientifique et pratique animées par des conférenciers nationaux et internationaux ;
- ✓ Participer au concours national de l'invention et remporter les prix.



## OBJECTIFS

- **Soutenir la croissance économique en forgeant des liens plus étroits entre la recherche et l'industrie et en créant des initiatives exemplaires basées sur les technologies développées dans le milieu de la recherche.**
- **Susciter des échanges entre les chercheurs, les entreprises et les institutions, afin de favoriser l'émergence de collaborations et partenariats entre le monde socio-économique et celui de la recherche.**
- **Accélérer le transfert technologique vers les entreprises afin de renforcer le potentiel d'innovation et la compétitivité de l'industrie Tunisienne.**
- **Favoriser la création d'entreprises innovantes et d'emplois hautement qualifiés.**





## **PUBLIC CONCERNE**

Tous les industriels, PME/PMI et Grands Groupes, intéressés par les dernières découvertes et innovations technologiques développées par les centres de recherche, les institutions universitaires et les centres de formation professionnelle.

Le public concerné par l'événement sera ainsi constitué :

### **JNTT**





# LES **4** COMPOSANTES DES JNTT



**Espace Conférences  
et débats**



**Espace  
Exposition**



**Concours National  
de l'invention**



**Plateforme  
B2R**



## Espace Conférences et débats

- Présentation des bonnes pratiques des expériences internationales notamment :
  - **l'expérience Sud-Coréenne** en matière de transfert et commercialisation des technologies.
  - **l'expérience canadienne** en matière de transfert et de commercialisation de technologies et d'accélération de start-up.
- Présentation de **l'état des lieux et les perspectives** du transfert de technologie en Tunisie
- Présentation **des success stories tunisiennes** (entreprises/chercheurs),
- Présentation des **besoins des entreprises** Tunisiennes Publiques et privées en matière de R&D et innovation
- Présentation **des offres de recherches et R&D** et innovation initié par les centres et laboratoires de recherche et les universités Tunisiennes.



## Espace Exposition

Cet espace permet aux exposants de présenter et promouvoir leurs inventions, leurs travaux de R&D et leurs innovations, il regroupe:

- les structures de recherche
- les institutions universitaires
- les centres de formation professionnelle
- les entreprises innovantes publiques et privées
- les inventeurs
- Agences et institutions soutenant les entreprises et la recherche et le développement

Cet espace comportera **90** exposants dont **20** inventeurs retenus suite à l'étape de présélection du concours national de l'invention.



## Plateforme B2R (RECHERCHE/INDUSTRIE)

### **C'est quoi?**

Des rencontres entre opérateurs économiques (banques, bailleurs de fonds, investisseurs, entreprises) et chercheurs qui seront préprogrammées sur la base d'un catalogue des projets de recherche (offres de technologie).

### **But**

La promotion ainsi que le développement de projets innovants et des activités de savoir à forte valeur ajoutée en favorisant le rapprochement Entreprise/Université-Recherche.

### **Offres de technologies**

**60** offres de technologies

Identifiées suite à des visites aux centres et unités de recherche, écoles d'ingénieurs, ISET et universités...

### **Demandes de technologies**

**40** demandes de technologies seront

Identifiées suite à des visites aux entreprises publiques et privées.



## Concours National de l'invention

C'est la première édition du concours national de l'invention organisée par l'APII et concerne deux catégories d'inventeurs :

### Les inventeurs indépendants

- **Toute personne physique de nationalité tunisienne résidante ou non en Tunisie, titulaire d'une invention**

### Les inventeurs des institutions

- **centre de recherche, université, entreprise, centre de formation...**



# Concours National des inventeurs

## Etapes de sélection

### 1<sup>ère</sup> sélection

- sélection administrative par des comités de sélection constitués par les Directeurs Régionaux de l'APII
- **Les 28 et 29/09/2016**



### 2<sup>ème</sup> sélection

- sélection sur dossier par le Jury national des 10 premiers lauréats par catégorie, soit 20 candidats.
- **Du 04/10 au 14/10/2016**



### Sélection finale

- Sélection finale des 3 lauréats par catégorie par le Jury national qui se déplacera dans les régions pour l'évaluation des inventions en compétition
- **Du 17/10 au 4/11/2016**



## **PARTICIPATION**

*Les intéressés par les JNTT pourront participer en tant que:*

- ✓ *Visiteur*
- ✓ *Exposant*
- ✓ *Membre inscrit dans les rencontres B to R*
- ✓ *Candidat pour le concours de l'invention*



# PARTICIPATION

Pour participer à l'une des composantes des JNTT, il suffit d'aller sur le site web des JNTT

<http://www.tunisieindustrie.nat.tn/jntt/> (rubrique demande de participation)

République Tunisienne | Ministère de l'Industrie | Agence de Promotion de l'Industrie et de l'Innovation



Journées Nationales  
de Transfert de Technologie  
2016

الأيام الوطنية  
لنقل التكنولوجيا  
2016

ACCUEIL

PRÉSENTATION

OBJECTIFS

COMPOSANTES DES JOURNÉES

PUBLIC CONCERNÉ

DEMANDE DE PARTICIPATION

NOS PARTENAIRES

CONTACT



## ACTUALITÉS

Lancement officiel du concours national de l'invention – 26 Juillet 2016



CONCOURS  
NATIONAL DE L'INVENTION 2016



Toutes les actualités



# MERCI POUR VOTRE ATTENTION

<http://www.tunisieindustrie.nat.tn/jntt>

Email : [transfert.technologie@apii.tn](mailto:transfert.technologie@apii.tn)

Tél : 71 289 309

Fax : 71782482



## PARTICIPATION EN TANT QUE VISITEUR

- Il suffit de remplir le formulaire en ligne sur le site web officiel des JNTT [www.transferttechnologie.tn](http://www.transferttechnologie.tn)

### Demande de participation en tant que visiteur

Formulaire de pré-inscription

(\* champs obligatoires)

M.  MLE  MME

Prénom\*

Nom\*

Société

Fonction\*

Adresse\*

Code Postal\*  Ville\*

Pays\*

Téléphone  GSM.  Fax

E-mail\*

Envoyer

Annuler



## PARTICIPATION EN TANT QU'EXPOSANT

- L'APII offre un espace d'exposition **(2m x3 m) à titre gracieux** lors des Journées de Transfert de Technologie les 09 & 10 Novembre 2016 et ce pour toute entreprise, établissement, laboratoire ou unité/ centre de recherche, institution universitaire, ... pour présenter un projet de recherche ou un produit à caractère innovant.
- **Les demandes seront examinées par une commission technique interne et une confirmation sera envoyée au participant après validation.**

Pour s'inscrire, il faut télécharger le formulaire « **demande de participation en tant qu'exposant** » à partir du site des JNTT et l'envoyer par mail au:

**[transfert.technologie@apii.tn](mailto:transfert.technologie@apii.tn)**

### **Demande de participation en tant qu'exposant**

L'APII offre un espace d'exposition (2m x3 m) à titre gracieux lors des Journées de Transfert de Technologie les 09& 10 Novembre 2016 et ce pour toute entreprise, établissement, laboratoire ou unité/ centre de recherche, institution universitaire, ... pour présenter un projet de recherche ou un produit à caractère innovant.

Les demandes seront examinées par une commission technique interne et une confirmation sera envoyée au participant après validation.

**Veillez compléter la fiche et la retourner par courriel :**



## PARTICIPATION AU RENCONTRES B TO R

Les intéressés par les rencontres B to R sont invités à remplir l'un des deux formulaire téléchargeables à partir du site des JNTT

**FICHE DE PROJET DE RECHERCHE:** dédiée aux institutions de recherche pour identifier et décrire leurs projet de recherche ou **offre de technologie**.

**FICHE PROFIL DE COOPERATION- Entreprise:** Dédiée aux entreprises pour exprimer leurs besoins en technologie (**demande de technologie**).

à retourner par mail au: **[transfert.technologie@apii.tn](mailto:transfert.technologie@apii.tn)**



## **PARTICIPATION EN TANT QUE CANDIDAT POUR LE CONCOURS DE L'INVENTION**



**CONCOURS  
NATIONAL  
DE L'INVENTION  
2016**

**Tous les renseignements et les modalités d'inscription au concours national de l'invention 2016 sont prescrits à la page dédiée à ce concours <http://www.tunisieindustrie.nat.tn/concoursinvention>**