

**Dans ce numéro:**

- 1 **Editorial**
- 2 **Membres TISC**
- 3 **Points focaux TISC**
- 4 **Recherches TISC**
- 5 **Agenda**

**EDITORIAL**

Le premier numéro de la publication TISC news 1-2011 a pour but de vous informer des nouveautés du réseau de centres d'informations technologiques (TISC) ainsi que de l'état d'avancement de ses activités. Depuis son lancement le 24 septembre 2010 par ses membres fondateurs, constitués de centres de recherches, universités, centres techniques, délégations du Ministère de l'Industrie, du Commerce et des Nouvelles Technologies et l'OMPIC, le réseau TISC a entrepris plusieurs actions dans le but d'instaurer une culture axée sur l'utilisation du système des brevets d'inventions et la recherche de l'information technologique contenue dans la littérature brevets.

**RESEAU TISC**

La création du réseau TISC, s'inscrit dans le cadre de la stratégie de promotion de l'innovation et de la recherche scientifique et du transfert technologique et vise à positionner le Maroc dans le club des pays producteurs de technologie.

Ce réseau est constitué de points focaux hébergés dans des structures différentes (Universités, Instituts de recherche, représentations d'entreprises, délégations du ministère de l'industrie et un Centre coordonnateur hébergé auprès de l'OMPIC.

Ce réseau permet d'assurer un ensemble de services de proximité, assurés par les points focaux, pour les différents utilisateurs de l'information technologique au Maroc.

---

**TISC: Technology and  
Innovation Support  
Centers**

---

UNE SOURCE D'INFORMATION  
AU SERVICE DE L'INNOVATION

## MEMBRES TISC

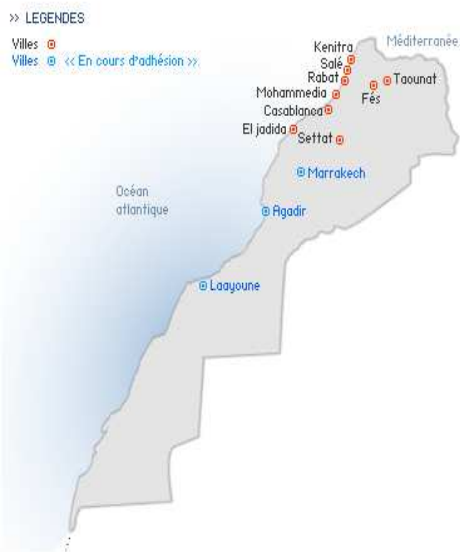
En plus de ses membres fondateurs, de nouveaux organismes ont rejoint le réseau TISC. Pour le moment, 13 organismes ont signé la convention d'adhésion.

La liste des organismes membres du réseau TISC est disponible sur [http://www.tisc.ma/espace\\_membres/page-29-2.html](http://www.tisc.ma/espace_membres/page-29-2.html)

## ACTIVITES DES POINTS FOCaux TISC

L'organisation du réseau TISC s'appuie sur des points focaux hébergés au niveau de ses membres. Depuis son lancement, 18 points focaux ont été mis en place et sont opérationnelles. L'annuaire des points focaux est disponible sur le site web <http://www.tisc.ma>

### POINTS FOCaux



#### → TISC-UM5Agdal

Date : 22 Avril 2011

Lieu : Université Mohamed V Agdal, Rabat

Le centre TISC-UMV-Agdal organise en collaboration avec l'OMPIC une journée d'identification d'idées susceptibles de faire l'objet de dépôt de brevet d'invention.

#### → TISC-INRA

Date : 13 avril 2011

Lieu : INRA, Rabat

Dans le cadre d'une visite d'étude d'une délégation africaine pour présentation des institutions marocaines de la recherche et de l'innovation organisée conjointement par l'OMPIC et l'OMPI du 11 au 15 avril 2011, les responsables de l'INRA ont présenté le point focal TISC-INRA ainsi que l'unité de recherche sur la biotechnologie.

---

**13 organismes ont rejoint le réseau TISC**

---

→ TISC-INPT

Date : 29 mars 2011

Lieu : INPT, Rabat

L'Institut National des Postes et Télécommunications (INPT) a organisé une journée « Portes Ouvertes » de son Centre de Documentation le 29 Mars 2011 à la bibliothèque de l'INPT. Le responsable du point focal TISC-INPT, en coordination avec la cellule d'animation du réseau TISC, a présenté le plan d'action du TISC-INPT en matière de la recherche de l'information technologique et la valorisation des travaux de recherche de l'institution

→ TISC-UH2MC

Date : 24 mars 2011

Lieu : ENSET, Mohammedia

Le collège doctorale de l'université Hassan II Mohammedia – Casablanca organise la 2ème journée des centres d'études doctorales sous le thème « Formation Doctorale : harmonisation, valorisation et perspectives », le 24 mars 2011 à l'école normale supérieure d'enseignement technique. Par la même occasion, la cellule d'animation du réseau TISC en collaboration avec le TISC-UH2MC ont animé un panel sur la valorisation de la recherche par brevets d'inventions.

---

**16 points focaux opérationnels**

---

→ TISC-UH1

Date : 18 mars 2011

Lieu : Settât, université Hassan Premier

Le point focal TISC-INRA en collaboration avec la cellule d'animation du réseau TISC organise une journée de formation et de sensibilisation sur les brevets d'inventions pour les étudiants et les doctorants de l'université Hassan premier de Settât.

## → TISC- INPMA & USMBA

Date : 29 mars 2011

Lieu : INPT, Rabat

L'Institut National des Postes et Télécommunications (INPT) a organisé une journée « Portes Ouvertes » de son Centre de Documentation le 29 Mars 2011 à la bibliothèque de l'INPT. Le responsable du point focal TISC-INPT, en coordination avec la cellule d'animation du réseau TISC, a présenté le plan d'action du TISC-INPT en matière de la recherche de l'information technologique et la valorisation des travaux de recherche de l'institution

---

Les Prestations  
« Recherche sur l'état  
de la technique »,  
« recherche  
d'antériorité »,  
« recherche veille  
technologique »,  
« validité de brevet »,  
« contrefaçon de  
brevet » et « liberté  
d'exploitation » les  
plus sollicitées

---

## COMMANDES DE RECHERCHE TISC

Plusieurs requêtes de recherches ont été parvenues au TISC-OMPIC de la part des points focaux. Ces requêtes concernent les prestations de recherche sur l'état de la technique, recherche d'antériorité, recherche veille technologique, validité de brevet, contrefaçon de brevet et liberté d'exploitation. De sa part, le TISC-OMPIC a reçu plusieurs commandes de recherches de la part des entreprises et personnes physiques.

Toutes ces requêtes seront mises en ligne sur le site web du réseau TISC, selon le niveau de confidentialité mentionné sur les formulaires de la commande.

## ÉVÉNEMENTS A VENIR

- Demi-journée d'information sur les prestations du réseau TISC pour les entreprises de la région du grand Casablanca, le 26 mai 2011.

- .....

Adresse : Route de Nouaceur, RS 114, Km 9,5 – Sidi Maârouf – BP 8072 Casablanca.  
Tel : 0522 58 64 04 – Fax : 0522 33 53 39 – E-mail : [tisc@ompic.org.ma](mailto:tisc@ompic.org.ma) – Site web : [www.tisc.ma](http://www.tisc.ma)  
Comité de rédaction : Cellule d'animation TISC