

Bulletin d'information du Réseau de Centres d'Informations Technologiques

Dans cette édition

1 A la une

2 Configuration du réseau TISC

3 Activités du Réseau TISC

8 Recherches TISC

10 Portefeuille brevets des membres TISC

10 Agenda TISC

A la une : Evaluation des besoins pour la mise en place des centres de transfert de technologie au niveau des universités et centres de R&D marocains

Dans le cadre de la coopération entre l'OMPIC, l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI) et l'Office Japonais des Brevets (JPO) pour la mise en place des offices de transfert de technologie au niveau des universités et centres de R&D marocains, une visite d'étude d'un expert du Japon, **Prof. Yoshitoshi Tanaka**, de Tokyo Institute of Technology, a été effectuée du 6 au 10 avril 2015 au Maroc.

Lors de cette visite, des réunions de travail sont organisées en collaboration avec les responsables et points focaux TISC de l'université Hassan II Casablanca, l'université Mohamed V Rabat, l'université Hassan Premier de Settat, l'université Internationale de Rabat et la fondation MASCIIR. Ces réunions ont porté sur :

1. Etat des lieux des pratiques de la valorisation et du transfert de technologie au Maroc
2. Expérience japonaise concernant la création et fonctionnement des TTO
3. Etapes nécessaires pour la mise en place des TTO

A l'issu de cette visite d'étude, des recommandations seront émises en rapport avec la mise en place et le fonctionnement des centres de transfert de technologie au Maroc.

Programme de la visite d'étude du Prof. Yoshitoshi Tanaka aux structures marocaines est accessible à l'URL:

<http://www.tisc.ma/actualites/pagin-16-2-1.html>



Université Hassan Premier de Settat



OMPIC



Université Hassan II Casablanca



Fondation MASCIIR



Université Mohamed V Rabat



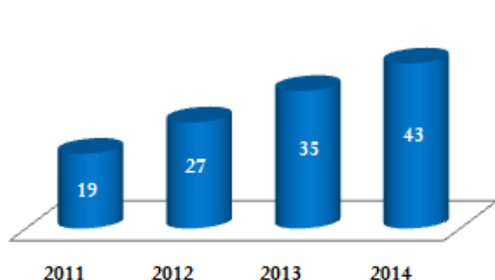
Université Internationale de Rabat

→ Composition du réseau TISC

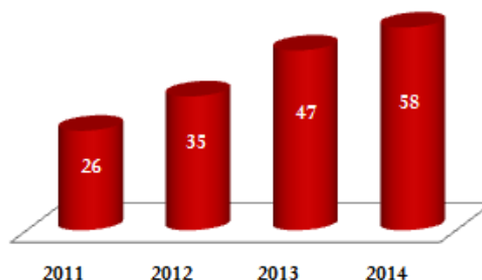
Date : 28 Avril 2015

Lieu : Maroc

Le réseau TISC est constitué de 43 organismes opérant dans le domaine de la R&D et de l'innovation abritant 58 point focaux à travers le Maroc.



Graphe 1: Membres du réseau TISC



Graphe 2: Points focaux TISC

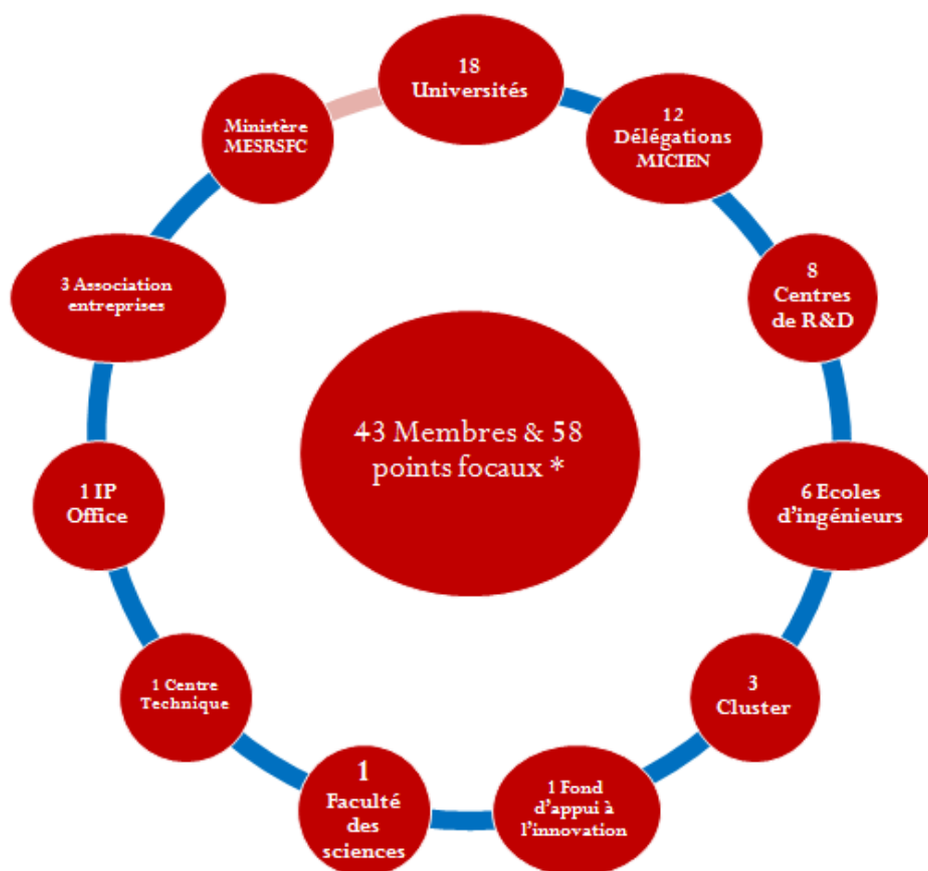


Figure 3 : Composition TISC

Trois nouvelles demandes d'adhésion au réseau TISC ont été validées lors de la réunion du comité de suivi TISC. Bienvenu à l'ENSAM de Casablanca, EMSI Casablanca et l'association R&D Maroc.

→ Séminaire sur les brevets

Date : 17 Avril 2015

Lieu : Ben Guérir

43 organismes membres du réseau TISC abritant 58 points focaux

L'Office Marocain de la Propriété Industrielle et Commerciale a organisé, en collaboration avec l'école EMINES de Ben Guérir, un séminaire sur les brevets d'invention pour les responsables, enseignants-chercheurs et les étudiants de cette école.

En marge de ce séminaire, l'OMPIC et l'école de EMINES ont signé une convention de coopération et de valorisation de la recherche scientifique pour coordonner leurs efforts en vue de sensibiliser les étudiants, les chercheurs, les professionnels, les entreprises et le grand public aux brevets d'invention.

→ Ateliers d'information sur les apports de la nouvelle loi 23/13

Date : Mars & Avril 2014

Lieu : Maroc

8 ateliers d'information organisés au profit des universités sur les apports de la nouvelle loi 23/13

Les points focaux TISC des universités, en collaboration avec l'OMPIC, ont organisé des ateliers d'informations sur les apports de la nouvelle loi 23/13 entrée en vigueur le 18 décembre 2014 et modifiant et complétant la loi 17/97. En marge de ces ateliers, des réunions de comité de suivi ont été tenues pour la préparation des plans d'actions 2015 de coopération bilatérale OMPIC / Université.

Ces ateliers ont été tenues à :

- Université Hassan premier de Settat, le 14 février 2015
- Université Internationale de Rabat, le 2 Mars 2015
- Université Hassan 2 Casablanca, le 6 Mars 2015
- Université Hassan Premier, le 16 Mars 2015
- Université Ibn Tofail, le 26 Mars 2015
- ESITH, le 1 Avril 2015
- Université Mohamed V Rabat, le 9 Avril 2015
- Université Moulay Ismaïl, le 15 Avril 2015
- Université Cadi ayyad, le 22 Avril 2015
- Université Mohamed V Rabat, le 24 Avril 2015

→ Formations avancées à distance OMPI

Date : 9 février 2015

Lieu : En line

688 inscrits aux formations avancées en line de l'OMPI dont 17 responsables des points focaux

Dans le cadre du plan de formation de l'année 2015 pour les membres TISC, des formations avancées en ligne ont été ouvertes aux participants des organismes membres du réseau TISC. Ces formations payantes sont prises en charge par l'OMPI au profit de la communauté TISC.

Les thématiques disponibles pour cette édition ont concerné le droit d'auteur et Droits Connexes, savoirs traditionnels, Brevets, Marques, dessins et modèles industriels, indications géographiques, Procédures d'arbitrage et de médiation en vertu des règlements de l'OMPI, information brevet, rédaction des brevets & management de la propriété intellectuelle.

Le Maroc occupe la 84^{ème} place sur la liste de 143 économies évaluées selon le Global Innovation Index 2014. Le Maroc a gagné 8 places par rapport à l'édition 2013

→ Formation test sur la base de données THOMSON INNOVATION

Date : 4 février 2015

Lieu : En line

THOMSON Innovation est une base de données commerciales spécialisée dans le traitement de l'information brevet

Dans le cadre du renforcement des capacités techniques du réseau TISC, la cellule d'animation a entamé des discussions avec la société THOMSON REUTERS en vue de s'abonner à la plateforme THOMSON Innovation pour les besoins de la recherche et d'analyse de l'information brevet. Une formation test à la quelle ont pris part 4 examinateurs brevets de l'OMPIC, TISC-DPCI-OUJDA et TISC-DPCI-Marrakech a été effectuée sur les différentes fonctionnalités de cette base de données.

→ Réunion du focus groupe TISC

Date : 23 janvier 2015

Lieu : Casablanca

Comme convenu lors de la réunion du comité de suivi TISC tenue le 11/12/2014, la première réunion du focus groupe TISC a été tenue le 23 janvier 2015 au siège de l'OMPIC dont l'ordre de jour est ci-après:

- Pérennisation organisationnelle, régionale et financière des activités TISC
- Certification des points focaux TISC

Les participants à cette réunion sont :

- TISC-FSB : M. TANANE Omar
- TISC-OMPIC : M. BOUKHAROUAA Nour-Eddine
- TISC-UAE : M. EL HARZLI Mohamed
- TISC-UIR : M. MOUMEN Younes

Lors de cette réunion, les discussions ont porté sur les mécanismes à mettre en place pour la pérennisation des activités du réseau TISC à moyen terme. Les principales recommandations émises lors de cette réunion seront examinées et validées lors de la prochaine réunion du comité de suivi du réseau TISC.

→ Colloque sur l'Entrepreneuriat et l'innovation

Date : 26 décembre 2014

Lieu : Faculté des sciences Ben M'sik

Le point focal TISC de la faculté des sciences Ben M'sik a organisé un colloque sur l'Entrepreneuriat et l'Innovation pour les chercheurs et les doctorants de cette faculté. Lors de ce colloque, la cellule d'animation TISC a participé à une table ronde sur l'innovation.

→ TISC-Université Université Abdelmalek Essaadi

Date : 20 décembre 2014

Lieu : Tanger

Le point focal TISC de l'université Abdelmalek Essaâdi, en collaboration avec la cellule d'animation TISC, a organisé une demi journée d'information pour les chercheurs, doctorants et étudiants de la FST à Tanger, sur les brevets et les services de recherche TISC.

→ Lettre News de l'Office Européen des Brevets

Date : 17 décembre 2014

Lieu : En line

La lettre news de décembre 2014 de l'Office Européen des Brevets (OEB) consacrée à l'information brevet dans le monde a publié un article dédié au réseau TISC Maroc en trois langues (Anglais, Allemande & Français). C'est une revue électronique largement diffusée à l'international pour les spécialistes de l'information brevet.

Le compte rendu de la réunion du Focus Groupe TISC est accessible à l'URL:

http://www.tisc.ma/medias/upload/Compte_rendu_2.pdf

Article dédié au réseau TISC est publié dans la revue de l'information brevet de l'Office Européen des Brevets accessible à

http://www.tisc.ma/tisc/medias/upload/patent_information_news_0314_fr.pdf

→ Formation et réunion du Suivi

Date : 10 et 11 décembre 2014

Lieu : Casablanca

3 demandes d'adhésion au TISC ont été validées lors de la réunion du comité de suivi TISC tenue au siège de l'OMPIC le 11 décembre 2014

Dans le cadre du plan d'action du réseau TISC, la cellule d'animation TISC a organisé la réunion du comité de suivi, et ce le 11 décembre 2014 à 9h au siège de l'OMPIC. En marge de cette réunion, une formation sur les services TISC concernant la recherche de l'information brevet a été réalisée en faveur des points focaux TISC le 10 décembre 2014.

L'ordre du jour de la réunion du comité de suivi a porté sur :

- Validation des demandes d'adhésion (ENSAM de Casa, EMSI, Association R&D Maroc, DPCI-Oujda, DPCI-Marrakech, DPCI-Laayoune)
- Validation du rapport d'activités TISC de l'année 2014
- Validation du plan d'action 2015
- Pérennisation des activités TISC

Cette réunion a connu la participation des représentants des membres du réseau TISC ainsi que ceux de l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI) et du Ministère de l'Enseignement Supérieur de la Recherche Scientifique et de la Formation des Cadres (MESRSFC) en qualité d'observateurs.

Le rapport d'activités 2014, plan d'action 2015 et compte rendu de cette réunion sont accessibles sur le site web TISC à l'URL: <http://www.tisc.ma/ressources/pagin-10-2-1.html>



Photo groupe des participants

→ **Projet de mise en place d'un réseau de diffusion et de commercialisation des brevets au niveau des pays d'Afrique**

Date : 21 au 23 octobre 2015

Lieu : Casablanca

La cellule d'animation du réseau TISC a organisé, en collaboration avec l'Office Japonais des Brevets (JPO) et l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI), un séminaire régional sur l'importance de l'élaboration et de la mise en œuvre de politiques nationales relatives à la propriété intellectuelle et la promotion de la recherche, de l'innovation et de la compétitivité, pour les pays africains, et ce du 21 au 23 Octobre 2014 au siège de l'OMPI, à Casablanca.

Le programme et les présentations en rapport avec ce séminaire sont accessibles à l'URL:

http://www.wipo.int/meetings/en/details.jsp?meeting_id=34084

Les participants à ce séminaire sont des responsables des départements de l'innovation, des chambres de commerce, des offices de la propriété industrielle et des structures universitaires au niveau des états africains. Ce séminaire a été animé par des experts de l'Association Japonaise de la Propriété Intellectuelle (JIPA), JPO, OMPI et OMPIIC.

Les sujets traités lors de ce séminaire concernent le développement des stratégies nationales de la promotion de la propriété intellectuelle et de l'innovation, la gestion et l'exploitation de la PI dans les universités et enfin le transfert de technologie. En marge de ce séminaire, une table ronde a été tenue pour définir les étapes nécessaires de la création d'un réseau pour la diffusion et la commercialisation des innovations technologiques notamment les brevets au niveau des pays d'Afrique.

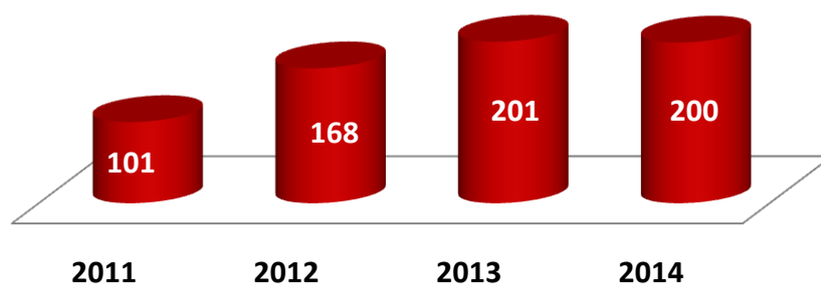


Photo groupe des participants

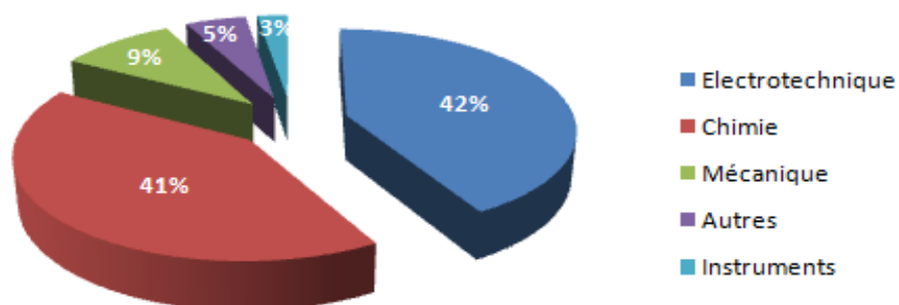
Le réseau TISC assure la diffusion de l'information brevets à travers des services de recherche d'information pour les secteurs industriels et universitaires. Il s'agit des prestations suivantes :

- Etat de la technique
- Recherche d'antériorité
- Cartographie brevets
- Liberté d'exploitation.

Depuis son lancement, le réseau TISC a réalisé plus de 670 recherches dans plusieurs domaines techniques.

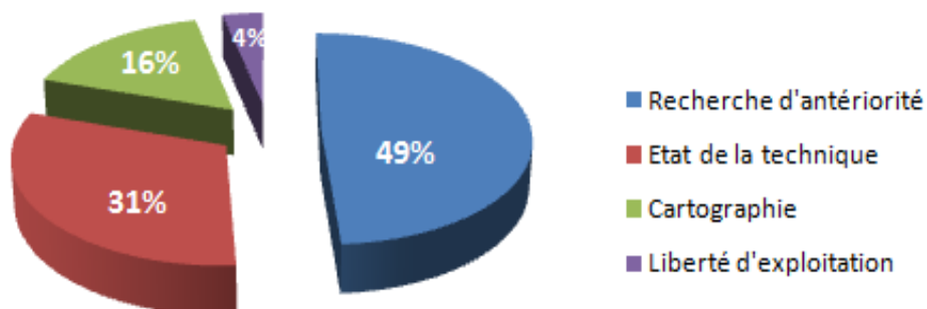


Ventilation sectorielle des commandes de recherche TISC



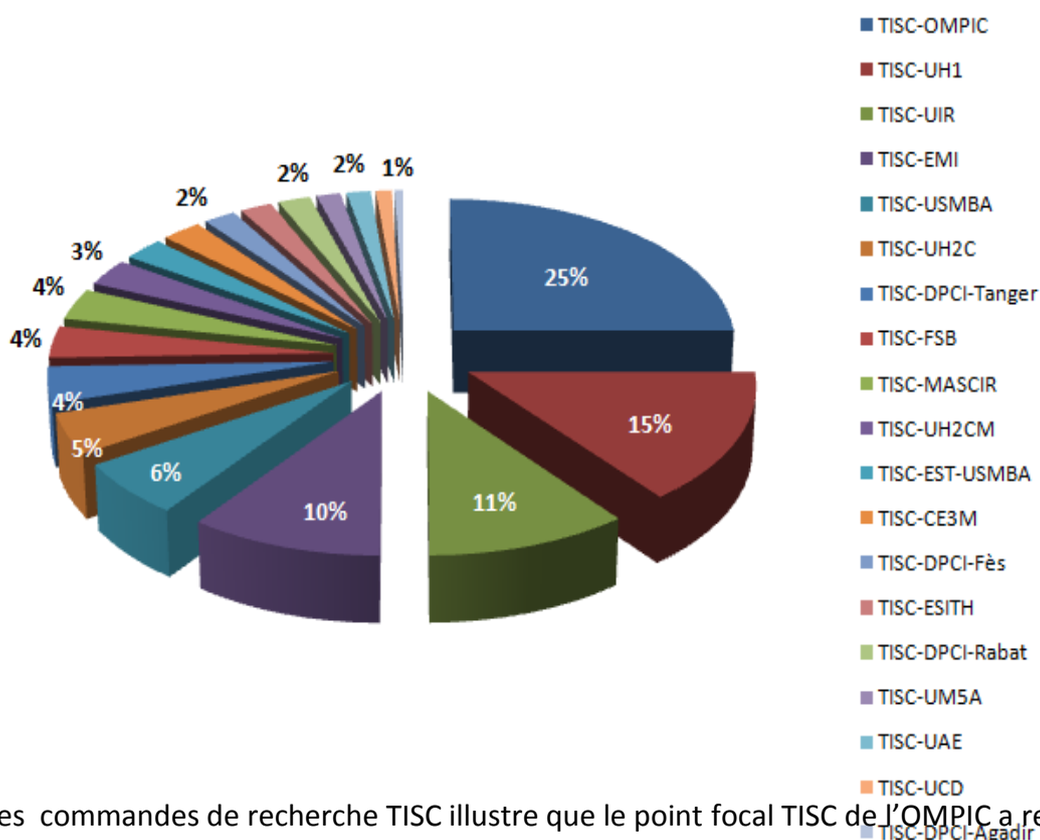
83% de ces recherches appartiennent aux domaines de l'électrotechnique et de la chimie. Les domaines mécaniques, instruments et autres représentent 17% de l'ensemble des recherches TISC émanant des points focaux TISC et traitées par l'OMPIC.

Ventilation des commandes de recherche TISC par type de recherche



La répartition de ces prestations par type de recherche montre que les recherches d'antériorité représentent 49% des requêtes reçues, suivi des commandes de recherche sur l'état de la technique avec 31%, puis des recherches de la cartographie brevets avec 15%.

Ventilation sectorielle des commandes de recherche TISC par point focal



La ventilation des commandes de recherche TISC illustre que le point focal TISC de l'OMPIC a reçu 25% de l'ensemble des requêtes parvenues, suivi par le point focal de l'université Hassan Premier avec une part de 15%, puis le point focal TISC de l'UIR avec 11%.

Demandes de brevets nationales par point focal TISC en 2014

Organisme	Nombre des demandes de brevets
UNIVERSITE MOHAMMED V RABAT	54
UNIVERSITE INTERNATIONALE DE RABAT	51
FONDATION MASCIR	31
UNIVERSITE HASSAN II- CASA	18
UNIVERSITE HASSAN PREMIER SETTAT	10
UNIVERSITE ABDELMALEK ESSAADI	8
UNIVERSITE MOULAY ISMAIL- MEKNES	5
EMSI	4
ESITH	2
AL AKHAWAYN UNIVERSITY IFRANE	2
UNIVERSITE SIDI MOHAMED BEN ABDELLAH	2
UNIVERSITE CHOUAIB DOUKKALI	1
IRISEN	1

Demandes de brevets internationales par point focal TISC en 2014

Organisme	Nombre des demandes de brevets
UNIVERSITE MOHAMMED V RABAT	12
UNIVERSITE INTERNATIONALE DE RABAT	10
FONDATION MASCIR	2

Agenda TISC

- Une formation pour les nouveaux points focaux est prévue début de juin 2015
- Les travaux du focus groupe TISC sur la pérennisation des activités du réseau TISC seront présentés lors de la prochaine réunion du comité de suivi TISC