

نظم الملكية الفكرية في المنطقة العربية الأمم المتحدة: اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

لبنان، بيروت 17 و 18 ابريل 2019

برامج دعم مكاتب الملكية الفكرية للابتكار والاختراع تجربة المغرب

عدناني امينة

رئيسة مصلحة التشريع و النزاعات

المكتب المغربي للملكية الصناعية والتجارية

مقدمة

تمثل الطاقة الإبداعية والابتكار والمعارف والمعلومات ثروات اقتصادية ثمينة، يقوم على أساسها اقتصاد الدولة

تشكل الملكية الفكرية الدعامة الأساسية لحماية هذه الطاقة الإبداعية على الصعيد الوطني والدولي ومفتاح الوصول لدولة متطورة

دعم البنيات الأساسية لحماية الملكية الفكرية من شأنه أن يحفز الابتكار والبحث والتطوير

الاستراتيجية الجديدة للابتكار بالمغرب

تهدف الإستراتيجية الجديدة للابتكار بالمغرب بناء نظام بيئي ملائم يضم المقاولات المبتكرة، وأصحاب المشاريع، والجامعات، والمراكز التقنية ومؤسسات رأسمال المُخاطرة وأقطاب التطوير التكنولوجي.

يسهر على توجيه هذه الإستراتيجية كل من وزارة الصناعة والاستثمار والتجارة والاقتصاد الرقمي ووزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي والاتحاد العام لمقاولات المغرب

أهداف استراتيجية الابتكار بالمغرب

حددت هذه الاستراتيجية الأهداف التالية:

- تهيئة مناخ عام للابتكار
- تشجيع التعاون بين الجامعات ومراكز الأبحاث وبين المؤسسات الصناعية
- استغلال قدرات البحث والتطوير في الجامعات المغربية
- تعزيز ثقافة الابتكار وروح المبادرة
- جعل المغرب بلد منتج للتكنولوجيا
- إنتاج براءات مغربية و إحداث مقاولات ناشئة مبتكرة في نفس الأفق.

محاوَر استراتيجيَّة تشجيع الابتكار

● الحِكامَة والإِطار

- حِكامَة المبادِرة المُشتركة بين القطاعين العام والخاص،
- تخصيص بنية الاستقبال والتوجيه: المركز المغربي للابتكار،
- إطار قانوني مرِن وفعال.

● البنية التحتية

- البنيات التحتية التكنولوجية،
- بنيات التقييم التحتية ،
- أقطاب التنافسية والابتكار.

● التمويل والدعم

- محفظة منتجات دعم الابتكار،
- تحفيز نظام رأسمال المُخاطرة،
- تطوير سوق المِلِكِيَّة الفكرية،
- الصناديق الدولية للابتكار.

● تعبئة الكفاءات

- إنشاء النادي المغربي للابتكار،
- تشجيع ثقافة الابتكار،
- تحديد موقع عرض المغرب الخاص بالبحث والتطوير والابتكار

اطار قانوني مرن وفعال

القانون 97-17 كما تم تغييره و تتميمه بموجب القانون 13-23

- 1- إعداد تقرير البحث والرأي حول قابلية استصدار براءات الاختراع
 - ✓ الرفع من مستوى الجودة والصلاحية القانونية لبراءات الاختراع المسلمة.
 - ✓ وضع نظام يركز على تقرير البحث والرأي حول استصدار براءة الاختراع.
- 2- تبسيط مساطر إيداع وتسليم براءات الاختراع
 - ✓ معالجة عدم احترام مبدأ وحدة الاختراع.
 - ✓ تبسيط مسطرة حماية الاختراعات.
 - ✓ حذف سند ملكية صناعية غير مستعمل (شهادة الإضافة).

إطار قانوني مرن وفعال

- 3- وضع مبدأ المصادقة بالمغرب على براءات الاختراع المسلمة من طرف مكتب معترف به
✓ تمكين صاحب طلب براءة اختراع أوروبية من المصادقة على طلبه في المغرب على غرار الدول الأوروبية (فرنسا، ألمانيا، تركيا...).
 - ✓ توحيد طرق العمل المعتمدة في المغرب بخصوص براءات الاختراع مع تلك المطبقة بأوروبا.
 - ✓ توجيه قدرات تقييم الاختراعات نحو طلبات براءات الاختراع من أصل مغربي.
- 4- الاستثناءات المتعلقة بالحقوق المرتبطة ببراءات الاختراع وبحقوق الأغيار
✓ التمكين من استعمال مواد محمية بواسطة براءات الاختراع في بعض الحالات الضرورية عند التحضير للحصول على رخصة تسويق الدواء (AMM)؛
✓ تمديد الرخص التلقائية إلى الأدوية الموجهة للتصدير نحو بلدان ليست لها القدرة على التصنيع أو قدرتها غير كافية.
- 5- حقوق الأغيار:
✓ لكل شخص إمكانية إقامة دعوى البطلان إذا ما كانت له مصلحة في ذلك.

المكتب

إيداع طلب البراءة
المادة 30 و 31

طلب التقسيم
المادة 1.38

الفحص الإداري
المادة 32 و 33

تبلغ الموعد

تقرير بحث أولي مع رأي عن القابلية لاستصدار
براءة الاختراع
المادة 43

3 أشهر

تعديل المطالب و/أو ملاحظات الموعد
المادة 1.43

نشر طلب البراءة و تقرير البحث الأولي مع
الرأي عن القابلية لاستصدار براءة الاختراع
بعد أجل 18 شهرا
المادة 44

إرسال الملاحظات للموعد

ملاحظات الأغيار
المادة 3.14

30 يومين

جواب الموعد على ملاحظات الأغيار

تقرير البحث النهائي مع الرأي عن القابلية
لاستصدار براءة الاختراع
المادة 2.43

رفض كلي أو جزئي للطلب
المادة 41

نشر
براءة الاختراع
وتقرير البحث النهائي مع الرأي عن القابلية
لاستصدار براءة

ملاحظات على قرار الرفض
المادة 14.2

تسليم البراءة
المادة 46

الموعد

العموم

18 شهرا

20 شهرا

22 شهرا

المكتب

هيئة المصادقة

إيداع طلب البراءة لدى هيئة المصادقة
=
طلب المصادقة في المغرب
المادة 2.50

نشر طلب البراءة
و تقرير البحث

دفع رسوم المصادقة داخل الأجل
المادة 2.50

نشر إشارة الطلب للمصادقة
المادة 2.50

نشر المطالب المودعة لدى هيئة المصادقة
= حماية مؤقتة
المادة 3.50

طلب نشر المطالب المودعة لدى هيئة المصادقة باللغة
العربية أو الفرنسية
المادة 3.50

تسليم / نشر البراءة من طرف هيئة المصادقة

نشر إشارة البراءة المصادق عليها

تقديم مطالب البراءة المصادق عليها داخل الأجل
المادة 4.50
+ دفع الرسوم المستحقة

نشر البراءة المصادق عليها من طرف المكتب

براءة مصادق عليها في المغرب
المادة 4.50

إبطال براءة الاختراع المصادق عليها أمام هيئة المصادقة
المادة 4.50

نشر إشارة التعديل

تعديل جراء مسطرة
لدى هيئة المصادقة

حماية عديمة الأثر منذ البداية
المادة 4.50

المواعيد

العموم

18 شهرا

1. قواعد البيانات المتوفرة للفاحصين في المكتب المغربي للملكية الصناعية و التجارية



نظام EPOQUENET



نظام ORBIT-questel

نظام ARDI - WIPO

JPO

ESPACENET-EPO

PATENTSCOP-WIPO

USPTO -USPAIR

Google patent

قواعد بيانات غير مجانية

قواعد بيانات باشتراك

قواعد بيانات مجانية

دور المكتب المغربي للملكية الصناعية والتجارية في تحقيق أهداف إستراتيجية تشجيع الابتكار

مهام المكتب المغربي للملكية الصناعية والتجارية

- حماية حقوق الملكية الصناعية والتجارية
- نشر المعلومات القانونية، التقنية والتجارية إلى العموم
- ترويج الملكية الصناعية والتجارية

شبكة مراكز المعلومات التكنولوجية

Technology and Innovation Support Centers (TISC)

شبكة من المراكز التي تسمى نقاط الاتصال (33 عضوا و 45 نقطة اتصال موجودة في الجامعات، مراكز البحث والتطوير، الهيئات التي تمثل القطاع الخاص ...)

تم تأسيسها من طرف المكتب المغربي للملكية الصناعية والتجارية و شركائه

يندمج هذا البرنامج في إطار إستراتيجية المكتب لدعم الابتكار و البحث العلمي ونقل التكنولوجيات

يهدف هذا البرنامج إلى وضع المغرب في مصاف الدول المنتجة للتكنولوجيا.

مهام الشبكة

- توفير للمستعملين خدمات البحث في قواعد بيانات براءات الاختراع وغيرها من مصادر المعلومات التقنية عن طريق تقديم مساعدة شخصية مباشرة؛
- تحديد الاحتياجات التقنية في المقاولات وموضوعات البحث في الجامعات ومعاهد البحوث؛
- التوعية فيما يخص حقوق الملكية الصناعية بما في ذلك براءات الاختراع؛
- المشاركة في تثمين نتائج البحوث؛

خدمات الشبكة خدمات القرب

مساعدة مباشرة لإيجاد المعلومات التكنولوجية

توجيهات لأدوات حماية الابتكار، على سبيل المثال، استخدام براءات
الاختراع

إحالات إلى أدوات تمويل المشاريع الموجودة

خدمات شبكة خدمات متطورة

البحث البليوغرافي

بحث في صلاحية براءات
الاختراع

بحث الأسبقية
البحث في أقدمية
(البراءات)

البحث في حالة التقنية

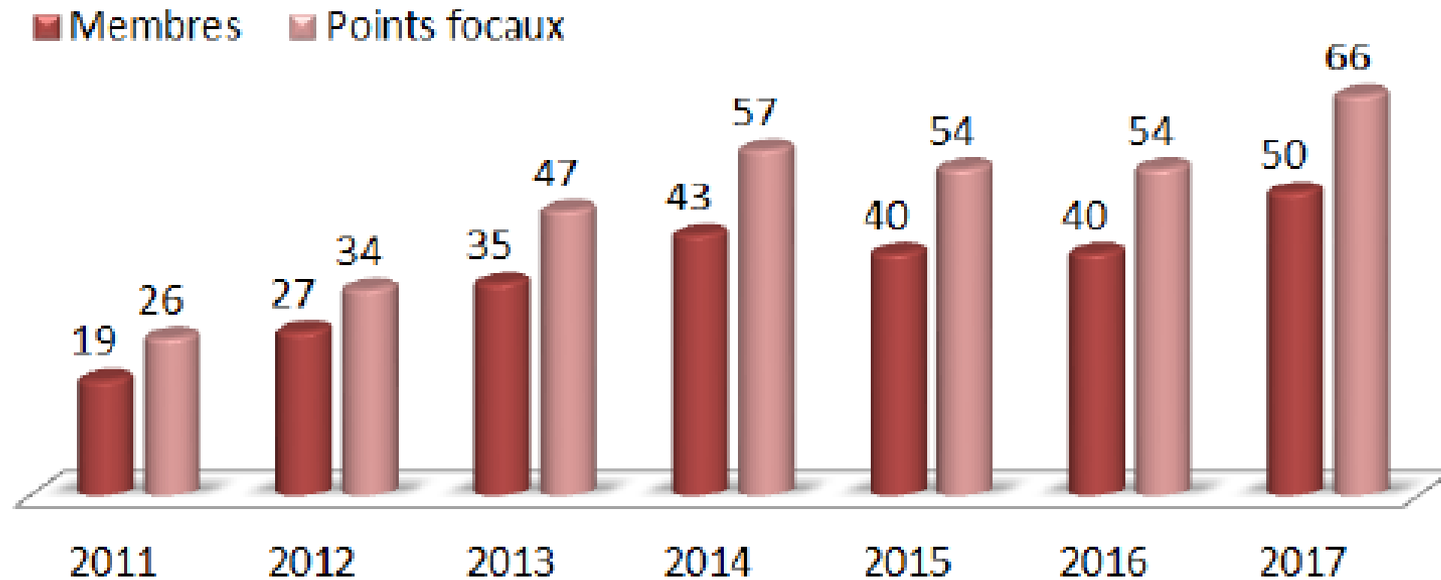
اليقظة التكنولوجية

رسم خرائط براءات
الاختراع (خرائط البراءة)

حرية الاستغلال

حصيلة الشبكة أرقام أساسية

Evolution des membres / points focaux TISC 2011-2017





UNE SOURCE D'INFORMATION AU SERVICE DE L'INNOVATION



INFORMATION ECHANGE
COLLABORATION STIMULER
S'OUV PARTAGER
PARTICIPER PROGRESSER

RÉSEAU TISC • PRESTATIONS • ESPACE MEMBRES • RECHERCHES • RESSOURCES

PRÉSENTATION DU TISC



L'importance de l'innovation pour la compétitivité des entreprises n'est plus à démontrer surtout dans le contexte actuel de mondialisation où l'entreprise doit affronter une concurrence de plus en plus forte, et satisfaire des clients de plus en plus exigeants.

L'investissement dans l'innovation doit donc être au cœur des préoccupations de l'entreprise, des universités, des centres de recherche, des centres techniques pour que l'entreprise puisse accroître sa compétitivité et assurer sa survie

> Voir la suite

ACTUALITÉS

Inauguration de l'académie AMAPIC
23 mai 2012 à 9h
Casablanca, Siège de l'AMAPIC

L'inauguration de l'Académie Marocaine de la Propriété Intellectuelle et Commerciale (AMAPIC) est programmée le 23 mai 2012 à 9h au siège de l'OMPIC. Cette cérémonie

> Voir la suite

Réunion du comité de suivi TISC
Matinée du 17 mai 2012
Université Cadi Ayaad - Marrakech

Dans le cadre du suivi des activités du Réseau de Centres d'Informations Technologiques (TISC), la cellule d'animation tiendra une réunion du comité du suivi du

> Voir la suite

LES MEMBRES



توقيع شراكات مع الجامعات المغربية

لترسيخ ثقافة الملكية الصناعية ولدعم الابتكار بالمغرب ، عمد المكتب عقد اتفاقيات و شراكات مع عدة جهات لجعلها محركاً للكفاءات و مشجعاً على الإبداع.

و تتمثل هذه الجهات في: الجامعات- المقاولات...

ابتداء من 2006 ، وقع المكتب اتفاقيات شراكات مع:

- كل الجامعات العمومية (14 جامعة)
- جامعة الرباط الدولية(الخاصة)
- جامعة mundiapolis (الخاصة)
- المعهد الوطني للبحوث الزراعية
- المدرسة العليا لصناعات النسيج والملابس

أهداف اتفاقيات الشراكة مع الجامعات

- تدريس الملكية الصناعية
- تنظيم مشترك لندوات وحلقات دراسية
- تبادل المنشورات والوثائق والمعلومات العلمية
- دعم الباحثين العلمين بمساعدتهم على إيداع طلبات براءات الاختراع
- تدريبهم على كتابة براءات الاختراع
- مساعدتهم على البحث في الحالة التقنية
- المساهمة في وضع إستراتيجية لحماية براءات الاختراع

الأنشطة التي قام بها المكتب مع الجامعات

- تنظيم ورشات عمل حول موضوعات محددة، بما في ذلك حماية الكائنات الحية الدقيقة، الطاقة المتجددة
- تنظيم أيام موضوعية لتسويق البحوث العلمية نذكر منها: المواد الغذائية، معالجة المياه، مواد البلاستيك، ...
- مشاركة المكتب في المناسبات التي تنظمها الجامعة
- تنظيم اجتماعين في السنة لمتابعة الاتفاقيات واعتماد خطة عمل سنوية

الجامعة	اتفاقية شراكة	اتفاقية ترمين البحث
Université Hassan 2 Mohammedia	14/10/2008	14/10/2008
Université Hassan 2 Casablanca	26/04/2006	26/11/2008
Université Mohammed 5 Agdal Rabat	04/12/2008	04/12/2008
Université Mohammed 5 Soussi Rabat	10/07/2008	10/06/2010
Université Cadi Ayad Marrakech	2008	27/05/2010
Université Sidi Mohammed Ben Abdellah Fès	07/04/2008	01/06/2010
Université Ibn Zohr Agadir	23/01/2009	12/11/2010
Université Chouaib Doukkali ElJadida	17/04/2009	17/04/2009
Université Moulay Ismail Meknès	12/05/2009	12/05/2009
Université Hassan Premier Settat	18/02/2010	18/02/2010
Université AbdelMalek Essaadi Tanger / Tetouan	21/10/2010	21/10/2010
Université Souldan Moulay Sliman Beni Mellal	23/11/2010	23/11/2010
Université Mohammed Premier Oujda	25/02/2011	25/02/2011
Université Ibn Tofail Kénitra	01/06/2011	01/06/2011
Université Internationale de Rabat	20/03/2012	20/03/2012
Institut National de la recherche Agronomique INRA	/	23/04/2009
Ecole Supérieure des Industries Textiles et Habillement	12/12/2011	/
Université Mohamed 6	2015	

خدمة التشخيص القبلي للملكية الصناعية

التشخيص القبلي او خدمة " IP Portfolio Analysis هو تقييم احتياجات الشركة في مجال حقوق الملكية الصناعية

يتم الأخذ بعين الاعتبار أدوات الملكية الصناعية التالية:

- براءات الاختراع، العلامات التجارية، الرسوم والنماذج الصناعية،
- العقود، التراخيص،
- البحث الوثائقي

المستفيد من هذه الخدمة :

على سبيل الأولوية، الشركات المغربية غير الملمة بأدوات الملكية الصناعية (براءات الاختراع والعلامات التجارية والرسوم والنماذج...)

أهداف هذه الخدمة

- التشخيص القبلي هو خدمة تعتمد على تحليل موضوعي للشركة يمكن من :
 - جعل حماية الملكية الصناعية جزء من إستراتيجية المقابلة
 - وعي المقاولات الصغرى والمتوسطة بقانون الملكية الصناعية.
 - حماية منتوجات المقابلة بالقانون.
 - مرافقة المقابلة من أجل وضع أسس وقواعد الملكية الصناعية ولتحسيسها بأهميتها بغية دمجها في ثقافة المقابلة.
 - ترسيخ يقظة فكرية لدى المقابلة في مجال المعاملات في سوق التكنولوجيا

الأكاديمية المغربية للملكية الفكرية و التجارية

بمبادرة من المكتب المغربي للملكية الصناعية والتجارية وبتعاون مع شركائه، تمّ إحداث الأكاديمية المغربية للملكية الفكرية والتجارية من أجل المساهمة في تحسين معارف وتطوير كفاءات كل من المقاولات، الفاعلين في مجال البحث والابتكار وأيضا المهنيين في قطاع الملكية الفكرية و التجارية

مهام

الأكاديمية المغربية للملكية الفكرية و التجارية

اقترح وحدات تدريبية دائمة مكرّسة للتعريف والتكوين في مجالات الملكية الفكرية والتجارية

تعزير الاستراتيجيات المتبعة، في ميدان الملكية الفكرية، من طرف الفاعلين في مجال الابتكار من خلال تطوير وحدات خاصة

المساهمة في نشر ثقافة الملكية الفكرية لدى الفاعلين المعنيين

المستفيدين من خدمات الأكاديمية المغربية للملكية الفكرية و التجارية

- الشركات الكبرى، الشركات الصغيرة و المتوسطة والشركات الصغيرة جدا
- الجامعات، مدارس المهندسين، مكتب التكوين المهني ومراكز البحث
المؤسسات المهمة بالملكية الفكرية والتجارية
- المستشارون في مجال الملكية الفكرية و التجارية وشركات المحاسبة
- القضاة، المحامون، المخترعون و المسئولون في مجال البحث والتطوير



ابحث

الأكاديمية المغربية للملكية الفكرية و التجارية

مستجدات وأحداث <

دورة تكوينية بمناسبة إفتتاح
الأكاديمية المغربية للملكية
الفكرية والتجارية، يومي ٢٢
و-٢٣ من شهر ماي
٢٠١٢.

إفتتاح الأكاديمية المغربية
للملكية الفكرية والتجارية، يوم
٢٣ من شهر ماي على
الساعة التاسعة صباحاً، من
طرف السيد عبد القادر
عمارة، وزير التجارة و

Brevets

براءات الاختراع

Dessins et modèles industriels

Marques

العلامات التجارية

Registre du commerce الرسوم والنماذج الصناعية

السجل التجاري

الأكاديمية

- < تقديم
- < المهام والمنظور
- < لجنة التوجيه

برامج التكوين

- < التكوين في عين المكان
- < التعلم الإلكتروني

البرنامج الزمني

تخفيض رسوم إيداع طلبات براءات الاختراع

تخفيض رسوم إيداع طلبات براءات الاختراع بنسبة % 75 المودعة إلكترونيا لفائدة الجامعات العمومية، الأشخاص الذاتيين، و المقاولات الصغرى و المتوسطة .

Prestations de l'Office Marocain de la Propriété Industrielle et Commerciale (OMPIC) applicables aux :
 • **PME** • **Personnes Physiques** • **Auto-entrepreneurs** • **Artisans** • **Universités** • **Etablissements d'Enseignement**
 nationaux ou étrangers*

Applicable à compter du
1^{er} Octobre 2017

Brevets d'Invention

	Tarif en ligne	Tarif
Droit de dépôt	300.00	600.00
Droit de rapport de recherche et d'opinion sur la brevetabilité	2 400.00	4 800.00
Droit de publication de la demande de brevet ou du brevet	300.00	600.00
Complément pour publication de revendication additionnelle dépassant 10 revendications	192.00 par revendication	
Annuités		
De la 2 ^{ème} à la 5 ^{ème} année/année	300.00	
6 ^{ème} année	480.00	
7 ^{ème} année	600.00	
8 ^{ème} année	720.00	
9 ^{ème} année	840.00	
10 ^{ème} année	1 200.00	
De la 11 ^{ème} à la 15 ^{ème} année/année	1 800.00	
De la 16 ^{ème} à la 20 ^{ème} année/année	3 000.00	
Droit de délivrance du titre du brevet d'invention avec contenu du brevet sous format électronique	1 200.00	2 400.00
Supplément par page du titre du brevet d'invention	12 dirhams par page du titre du brevet d'invention	
Droit de la demande de restauration ou de prolongation de la durée de protection	600.00	
Droit de prolongation du délai de protection	1 200.00	

شكرا على انتباهكم
adnani@ompic.ma

