

# LE SYSTEME DES BREVETS

 *UN OUTIL POUR LA PROMOTION  
DE L'INNOVATION*

**M. Mohamed BOUKENNOUS**  
**Chef de Département Dépôt  
et Enregistrement des  
Brevets - INAPI**

# **LE BREVET...**

- ***Un instrument juridique de protection des inventions***
- ***Un document technique qui en fait une source d'information technique***

# LE BREVET EN TANT QUE DOCUMENT TECHNIQUE

*Constitue en amont de l'innovation*

- **Pour les chercheurs**, un moyen de connaître l'état de la technique avant d'entreprendre un travail de recherche
- **Pour les entreprises**, un outil d'inspiration pour l'adaptation ou l'adoption de technologies

# LE BREVET EN TANT QU'INSTRUMENT JURIDIQUE DE PROTECTION

*Constitue en aval:*

- *Un stimulant de l'activité inventive, procuré par l'assurance offerte par la protection de l'invention*

# **Qu'est ce qu'un brevet ?**

***Le brevet est le principal titre de protection des inventions***

***C'est un document délivré par une administration compétente, établissant une situation légale en vertu de laquelle l'invention brevetée ne peut être exploitée que par le titulaire du brevet ou avec son autorisation.***

# *Qu'est ce qu'une invention ?*

*Une invention est une **solution**  
**pratique** à un **problème technique***

# Conditions de brevetabilité

*L'invention doit :*

- être **Nouvelle** : c.à.d. qu'elle ne doit pas avoir été divulguée par n'importe quel moyen, n'importe où dans le monde, avant son jour de dépôt
- impliquer une **activité inventive** : c.à.d. qu'elle ne doit pas être évidente et qu'elle doit avoir un effet technique
- être **applicable industriellement** : c.à.d. qu'elle puisse être appliquée dans tout genre d'industrie

# *L'invention peut porter sur un produit ou un procédé*

- *dispositif (machine, schéma, circuit etc.)*
- *procédé (de production ou de traitement)*
- *produit (substance, mélange, alliage, compositions etc.)*
- *application nouvelle de dispositifs, procédés ou substances connus*
- *combinaison nouvelle d'éléments connus ou inconnus.*



# **DROITS CONFERES PAR** **LE BREVET**

***Le brevet octroi à son titulaire un droit exclusif d'exploitation de son invention pendant 20 ans, qui lui permet d'empêcher les tiers de l'utiliser sans son autorisation.***

# Exploitation

- Pour un produit:

*La fabrication, l'utilisation, l'offre à la vente, la vente ou l'importation,*

- Pour un procédé:

*L'utilisation du procédé et l'utilisation, l'offre à la vente, la vente ou l'importation du produit obtenu directement par le procédé*

- ***Actes accomplis aux seules fins de la recherche scientifique.***
- ***Actes concernant le produit couvert par un brevet après sa mise dans le commerce.***
- ***Présence ou utilisation de produits à bord de navires ou d'engins étrangers qui pénètrent temporairement ou accidentellement dans les eaux, dans l'espace aérien ou sur le territoire national***

## UTILISATEUR ANTERIEUR

**Inventeur de bonne foi, qui utilisait déjà  
le procédé ou fabriquait le produit**



**Aura, malgré le brevet, le droit de  
continuer son activité**

# **INVENTION DE SERVICE**

- ***Invention faite dans l'exécution d'un contrat de travail comportant une mission inventive***
- ***Invention d'employé utilisant les techniques et/ou les moyens de l'entreprise.***

# ***L'invention de service appartient à l'entreprise***

***Sauf si l'entreprise y renonce***

- ***L'inventeur doit être mentionné comme tel dans le brevet***

# LIMITES DU DROIT DE BREVET

- Limite temporelle
- Limite territoriale
- Licence obligatoire

# *Limite temporelle*

- *Extinction normale de la durée de vie après 20 ans*
- *Déchéance automatique pour non paiement d'annuités*
- *Annulation par un tribunal*
- *Renonciation*



# **Limite territoriale**

**Un brevet n'est pas universel**

***Il n'est valable que dans les limites du territoire dans lequel il a été délivré***

# **COMMENT DEPOSER UNE DEMANDE DE BREVET ?**

## **Dossier**

- ***Formulaire fourni par l'INAPI***
- ***Description de l'invention***  
***(en 2 exemplaires en arabe et en français)***
- ***Dessins, si nécessaire***
- ***Abrégé descriptif***
- ***Quittance de paiement des taxes***

# **LA DOCUMENTATION** **DE BREVET**

***Une Source d'information  
technique***

**Le document de brevet est  
constitué par la description  
détaillée d'une invention objet  
d'une demande de brevet ou  
d'un brevet**

● **Support :**

- Papier
- CD-Rom ou DVD

● **Nombre :**

- Un million par an

# CARACTERISTIQUES

## 1. Leur nombre

La littérature de brevet représente

**Plus de 30 millions**

de documents

# **CARACTERISTIQUES**

## **2. Caractère pluridisciplinaire**

**Des informations dans tous les  
domaines techniques**

# CARACTERISTIQUES

## 3. Les informations les plus récentes

du fait que le dépôt est effectué le plus tôt possible

# CARACTERISTIQUES

## 4. Très haut degrés d'anticipation dans le temps

**Ils précèdent n'importe quelle autre source d'information technique**

<u>Invention</u>	<u>Brevet</u>	<u>Autre source</u>
● Carte perforée	1889	1914
● Télévision	1923	1928
● Moteur à réaction	1936	1946



# **CARACTERISTIQUES**

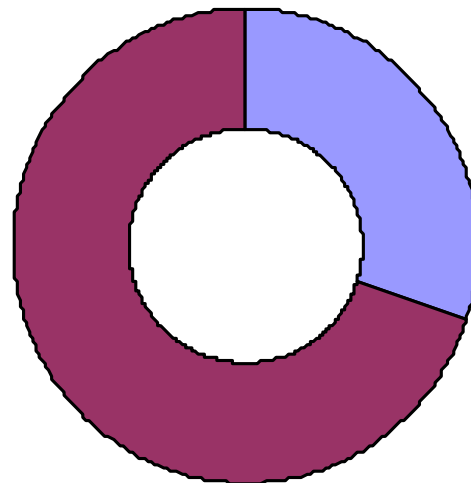
## **5. Structure et présentation uniforme**

***Pas d'information superflue***

# CARACTERISTIQUES

## 6. Des informations qui ne sont divulguées dans aucun autre document

70% de l'information non reprise  
ailleurs



■ divulguée  
■ nondivulguée

# UTILITÉ

- ***Connaissance de l'état de la technique***
- ***Suivi de l'évolution de la technologie***
- ***Solutionner des problèmes technologiques***
- ***Adapter ou adopter des technologies***
- ***Identifier les détenteurs de technologies***
- ***Connaître les tendances de la technologie***

# SERVICES

- ***Recherches sur l'état de la technique  
(RET)***
- ***Diffusion Sélective de Brevets  
(DSB)***
- ***Copie de documents***

***FIN DU DOCUMENT***

***MERCI***

***POUR VOTRE ATTENTION***



**boukennous@inapi.org**