



Centre d'expérimentation et de transfert technologique (CETT)

DÉCLARATION DÉTAILLÉE D'INVENTION ¹

La présente déclaration doit être complétée au meilleur des connaissances des innovateurs impliqués. Les informations demandées visent à assurer une prise de décision éclairée relative à l'intérêt commercial de l'invention et à une éventuelle prise de brevet.

Titre de l'invention (titre descriptif qui met en valeur l'invention et ses applications commerciales) :

Déclaration soumise par (nom de famille, prénom) :	Date de soumission de la déclaration (Année/mois/jour) :
,	/ /

Section 1. Inventeurs

Veillez énumérer toutes les personnes qui auraient contribué à la conception ou à l'application de l'invention. Cette liste doit inclure le nom de toutes les personnes pouvant être reconnues comme les inventeurs légaux.

Inventeur no 1			
Nom	,	Citoyenneté	
Fonction et Statut au travail			
Adresses			
Domicile			
Université/ Faculté ou Département			
Numéro(s) de téléphone			
Domicile	()	Université	()
Fax :	()	Courriel	

Inventeur no 2			
Nom	,	Citoyenneté	
Fonction et Statut au travail			
Adresses			
Domicile			
Université/ Faculté ou Département			
Numéro(s) de téléphone			
Domicile	()	Université	()
Fax :	()	Courriel	

¹ Une invention est une réalisation, un logiciel, un procédé, une machine ou une fabrication ou composition de matière, ou un perfectionnement quelconque de l'un de ceux-ci, présentant le caractère de nouveauté et de l'utilité. La conception d'une invention correspond à l'élaboration d'une idée formelle et définitive relative à une solution opératoire.



Inventeur no 3			
Nom	,	Citoyenneté	
Fonction et Statut au travail			
Adresses			
Domicile			
Université/ Faculté ou Département			
Numéro(s) de téléphone			
Domicile	()	Université	()
Fax :	()	Courriel	

Inventeur no 4			
Nom	,	Citoyenneté	
Fonction et Statut au travail			
Adresses			
Domicile			
Université/ Faculté ou Département			
Numéro(s) de téléphone			
Domicile	()	Université	()
Fax :	()	Courriel	

Inventeur no 5			
Nom	,	Citoyenneté	
Fonction et Statut au travail			
Adresses			
Domicile			
Université/ Faculté ou Département			
Numéro(s) de téléphone			
Domicile	()	Université	()
Fax :	()	Courriel	



Section 2. Informations sur le marché

Valorisation de l'invention

- A. Est-ce que des contacts ont été établis auprès d'entreprises afin d'évaluer leurs intérêts relativement à votre invention ?
Dans l'affirmative, indiquez les coordonnées desdites entreprises et leurs évaluations de l'invention.
- B. Décrivez le marché auquel s'adresse votre invention.
Identifiez le type d'entreprises qui pourraient être intéressés à exploiter commercialement votre invention.
- C. Énumérez les produits ou procédés concurrentiels qui vous sont connus.
- D. Quelles sont les caractéristiques de votre invention qui feront en sorte que les utilisateurs potentiels seront intéressés à l'obtenir ?



Section 4. Répartition de la contribution à la propriété intellectuelle

Cette section vise à définir le pourcentage (%) de contribution à la propriété intellectuelle de chacun des inventeurs. Un inventeur est une personne qui a contribué de manière active et déterminante à un élément **essentiel, innovant et non évident** de l'invention ayant abouti à son élaboration. Un individu ne peut prétendre au statut d'inventeur s'il suggère un **problème à résoudre** ou un objectif à atteindre, sans préciser les moyens d'y parvenir ou s'il se contente de suivre les instructions du ou des chercheurs à l'origine de la solution. De même, les personnes dont la contribution se limite à un travail d'assistance, de test ou de mise au point en laboratoire ne sont pas des co-inventeurs.

Vous devez comprendre cependant que dans le cas où le dépôt d'une demande de brevet est envisagé, la détermination finale des inventeurs sera faite par un agent de brevet conformément aux lois applicables du pays de dépôt ².

Nom de l'inventeur	Apport créatif	% de PI	Signature	Date
,		%		
,		%		
,		%		
,		%		
,		%		
,		%		
,		%		
Total				
100%				

<p>Commentaires généraux additionnels si il y a lieu</p>
--

²

En règle générale, est inventeur toute personne qui a contribué à l'une au moins des revendications d'un brevet. Il est à noter qu'un brevet peut être invalidé si la liste des inventeurs est incomplète ou inclut une personne qui n'est pas un réel inventeur.



Section 5. Identification des sources de financement utilisées pour le développement de l'invention

Contexte du développement de l'invention																					
A.	<p>Cette invention découle-t-elle:</p> <table><tr><td>a) d'un contrat?</td><td>Oui</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Non</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>b) d'une subvention</td><td>Oui</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Non</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>c) d'une collaboration inter-universitaire?</td><td>Oui</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Non</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>c) d'une entente de transfert de matériel?</td><td>Oui</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Non</td><td><input type="checkbox"/></td></tr></table> <p>Détails s'il y a lieu :</p>	a) d'un contrat?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>	b) d'une subvention	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>	c) d'une collaboration inter-universitaire?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>	c) d'une entente de transfert de matériel?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>
a) d'un contrat?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>																	
b) d'une subvention	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>																	
c) d'une collaboration inter-universitaire?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>																	
c) d'une entente de transfert de matériel?	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>																	
B.	<p>Pour chacun des fonds de recherche subventionnée ou contractuelle qui ont servi au développement de l'invention, identifiez les éléments suivants :</p> <p>Titre du projet de recherche :</p> <p>Organismes privés ou publics pourvoyeurs de fonds :</p> <p>Période de financement :</p> <p>Montant du financement :</p>																				
C.	<p>Est-ce que la découverte a été déclarée au « commanditaire »? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/></p> <p>Si oui donnez les détails</p>																				
D.	<p>Est-ce qu'une entente préalable en rapport avec les conditions de partage de la propriété intellectuelle a été signée entre les partenaires ayant financé le projet et ceux ayant exécuté la découverte?</p> <p>Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/></p> <p>Dans l'affirmative fournissez une copie de cette entente et donnez les détails pertinents :</p>																				



Section 6. Publications, communications et diffusion publique en rapport avec l'invention

L'accessibilité à la protection de la propriété intellectuelle en rapport avec l'invention peut dépendre des réponses à cette section, il faut donc y apporter un soin particulier.

Divulgence de l'invention

A. La découverte a-t-elle fait l'objet d'une divulgation; communications écrites ou orales, publications, présentations à l'interne ou l'externe etc...?

Oui Non

Dans l'affirmative lister et joindre une copie de tout article, résumé ou présentation lors de rencontres scientifiques (incluant les sessions de poster), de séminaires publics, de dépôts de thèse, de demandes de dépôt de brevet ou de toute autre divulgation à une personne qui n'a pas signé et respecté une entente de confidentialité relative à la présente invention. Lister toute publication en attente et sa date prévue de parution.

B. Y aura-t-il dans les six (6) prochains mois une réunion d'une société savante ou une publication dans un journal scientifique où vous souhaitez soumettre pour publication les résultats des travaux faisant l'objet de la présente déclaration?

Oui Non

Dans l'affirmative, précisez le contexte et la date de votre publication

C. Est-ce que des ententes de confidentialité ou des ententes de transfert de matériel (MTA) ont été signées avec des partenaires relativement à l'invention ?

Oui Non

Dans l'affirmative, donnez les détails et fournissez une copie des documents appropriés si il y a lieu.

D. Est-ce que vous croyez que des scientifiques œuvrant dans votre champ d'activité développent actuellement une invention similaire à la vôtre ?

Oui Non

Avez-vous effectué une recherche à l'aide de GOOGLE SCHOLAR?

Oui Non

Si vous avez répondu oui à la première question, s'agit-il :

- D'une université
- D'une compagnie
- Autre

Précisez...

Dans l'affirmative, évaluez le degré d'avancement de vos travaux ainsi que l'urgence d'obtenir une protection pour votre invention.



Section 7. Description de l'invention/découverte

Les inventions peuvent inclure de nouveaux procédés, des logiciels, des méthodes, des produits, des appareils, des compositions, des organismes vivants ou des améliorations ou nouvelles utilisations d'inventions existantes.

Description de l'invention

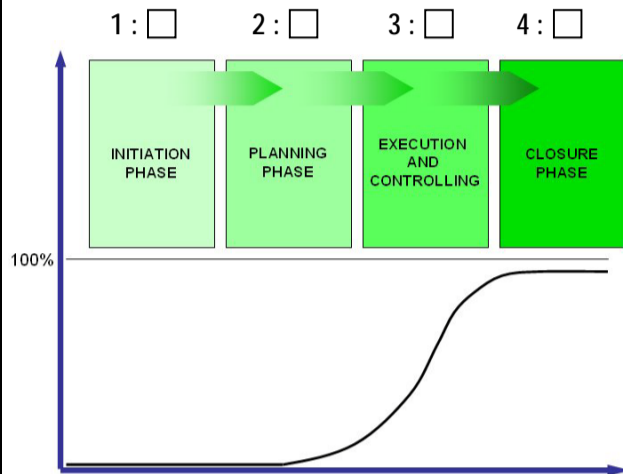
- A. Titre de l'invention :
- B. Brève description de l'invention
- C. Quel est le problème à résoudre ?
- D. Comment ce problème est-il résolu actuellement compte tenu de l'état de l'art ?
- E. Quelles sont les déficiences du procédé, du produit, du système ou de la méthode, etc., de l'état de l'art ?
- F. Quelle proposition faites-vous pour résoudre le problème identifié en c) ?
- G. En quoi votre proposition est-elle originale et significative ?
Décrivez les avantages et inconvénients de l'invention vs les technologies concurrentes



H. Quel est le stade d'avancement de l'invention?

- Preuve de concept
- Design détaillé
- Prototype de laboratoire
- Prototype industriel
- Usine pilote

I. Quel est le stade d'avancement de la technologie?



J. Une description détaillée de l'invention a-t-elle été fournie et annexée? Oui Non

Si non, date attendue : / / _____



Section 8. Renseignements complémentaires utiles aux démarches en vue d'une demande de brevet.

Brevetabilité

- A. **Faire un rappel de l'état de l'art antérieur (brevets antérieurs, publication pertinentes, etc.)**
Donner la liste de tout matériel publié pertinent à l'invention dont vous avez connaissance. Cette liste doit inclure les publications ou divulgations qui ne sont pas encore publiques mais qui le deviendront. Inclure tout brevet, demande de brevet, littérature commerciale, article scientifique, bulletin technique, conférence ou tout autre document semblable et pertinent (autant que possible, joindre en annexe tout document apparaissant dans la liste).
- B. Est-ce qu'une étude de brevetabilité a été effectuée ou est-ce qu'une demande de brevet a été remplie ?
- C. En prévision d'une recherche de brevets antérieurs lors des démarches de prise de brevet, veuillez donner des mots clés en regard avec l'invention.

Section 9. Informations relatives au développement futur de l'invention

Développement

- A. Est-ce que cette invention est compatible avec vos intérêts principaux de recherche?
- B. **Prévoyez-vous consacrer d'autres efforts de recherche pour poursuivre le développement de l'invention ?**
Dans l'affirmative, quels seront les sources et les fonds de recherche subventionnée que vous prévoyez affecter dans le développement de l'invention au cours des deux prochaines années ?
- C. Seriez-vous intéressés à collaborer conjointement avec une entreprise privée, dans le cadre d'un contrat de recherche afin de poursuivre le développement de votre invention selon des orientations commerciales pré-définies ?



DÉCLARATION :

Les Innovateurs soussignés déclarent et garantissent qu'ils sont les seuls créateurs, inventeurs ou auteurs à l'origine de l'Innovation et que l'information fournie dans le cadre de la présente divulgation, y compris dans les pièces qui y sont jointes, est vraie, précise et complète, et qu'elle fait état de toute l'information pertinente relative à l'Innovation.

Les innovateurs soussignés consentent par les présentes à ce que leurs noms et le titre de l'innovation soient diffusés publiquement l'École de technologie supérieure et, le cas échéant, par toute autre institution universitaire partenaire de l'Innovation.

EN FOI DE QUOI, les Innovateurs ont signé la présente divulgation, aux dates et lieux indiqués ci-dessous

Nom :
Signé à : le / /

Nom :
Signé à : le / /

Nom :
Signé à : le / /

Nom :
Signé à : le / /

Nom :
Signé à : le / /

Nom :
Signé à : le / /