|  |
| --- |
| Formulaire de Déclaration d'Invention  *Declaration form of Invention* |

La Société d’Accélération du Transfert de Technologies-Erganeo a été créée en février 2012 dans le cadre du Programme Investissements d’Avenir par l’alliance du PRES Sorbonne Paris Cité, du PRES Université Paris Est, de l’Université de Cergy-Pontoise, de l’Inserm et du CNRS.

*The Technology Transfer Office - Erganeo was created in February 2012 within the framework of the Investments Program for the Future by the alliance of PRES Sorbonne Paris Cité, PRES Université Paris Est, Université Cergy-Pontoise, Inserm and CNRS.*

Au sein de son périmètre, constitué d’environ 340 unités et 17 000 personnels, Erganeo est le nouvel instrument au service de la valorisation de la recherche publique.

*Within its perimeter constituted of about 340 units and 17 000 researchers, Erganeo is the new instrument in the service of the valuation of public research.*

En lien permanent avec les établissements et les organismes qui composent son périmètre, son action débute localement avec la détection d’inventions, se poursuit dans l’accompagnement de certains projets en maturation et se termine par un transfert technologique.

*In permanent link with establishments and organisms which compose its perimeter, its action begins locally with the detection of inventions, continues in the support of certain projects in maturation and ends by a technological transfer.*

**La déclaration d’invention constitue la première étape d’un processus de valorisation. Elle permet de détailler les résultats des travaux de recherche dans une perspective de valorisation économique. Elle doit intervenir avant toute publication : toute divulgation mettant en péril le dépôt d'une demande de brevet.**

*The declaration of invention constitutes the first stage of a valuation process. It allows to detail the results of the research works in a perspective of economic valuation. It has to intervene before any publication: any disclosure putting in danger the filing of a patent application.*

Le ou les inventeurs doivent remplir l’ensemble du questionnaire. Les experts de la SATT et/ou des cellules de valorisation des établissements/organismes sont à votre disposition pour vous fournir l’aide dont vous avez besoin, et sont soumis à la confidentialité.

*One or several inventors have to fill the whole questionnaire. The experts of the SATT and/or the services of valuation of establishments / organisms are at your disposal to help you, and are bound with an obligation of confidentiality.*

Formulaire à renvoyer à:

*Form to be sent back in:*

Erganeo

37, rue de Lyon

75012 Paris, France

@ : [connect@erganeo.com](mailto:connect@erganeo.com)

🕾 : 01 44 23 21 50

🖷 :01 44 23 21 45

|  |
| --- |
| **Formulaire de Déclaration d'Invention**  ***Declaration form of Invention*** |

|  |
| --- |
| Informations |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre de l'invention**  ***Title of the invention*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Inventeur principal interlocuteur**  ***Main inventor interlocutor*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Laboratoires impliqués**  ***Laboratories concerned*** |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Etablissement hébergeur**  ***Hosting establishment*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Date de l'invention**  ***Date of the invention*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Date de la déclaration d'invention**  ***Date of the declaration of the invention*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **N° de la déclaration d'invention (À compléter par Erganeo)**  ***Number of the declaration of invention (to be completed by Erganeo)*** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Domaine technologique de l'invention**  ***Technical field of the invention*** |  |

|  |
| --- |
| 1. **Résumé de l’invention**   ***Summary of the invention*** |

|  |
| --- |
| *Ce résumé* ***d’une demi-page*** *décrit l’objet de l’invention, les problèmes résolus, les points distinctifs par rapport à ce qui est déjà connu, l’état d’avancement et les applications concrètes pouvant découler de l’invention.*  *This half-page summary describes the object of the invention, the solved problems, the distinctive points compared with what is already known, the state of progress and the concrete applications which can ensue from the invention* |

|  |
| --- |
| *Lister les mots-clés (ou des expressions) principaux (5 à 15) de l’état de l’art de votre domaine technique.*  *List the main keywords (or expressions) (5 - 15) of the state of the art of your technical field*  *Lister les mots-clés (ou des expressions) principaux (5 à 15) de votre invention, et si possible hiérarchiser les par ordre d’originalité (ou d’importance) par rapport à l’état de l’art de votre domaine technique.*  *List the main keywords (or expressions) (5 - 15) of your invention, and if possible rank them in order of originality (or of importance) compared with the state of the art of your technical field* |

|  |
| --- |
| **II. Invention** |

II.1. DESCRIPTION DETAILLÉE DE L’INVENTION **(une à trois pages)**

*Detailed description of the invention (one to three pages)*

|  |
| --- |
|  |

II.2. CONTEXTE SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE DE L’INVENTION **(une page)**

Scientific and technological context of the invention (one page)

|  |
| --- |
|  |

II.3. CARACTÈRE INVENTIF DE L’INVENTION **(une page maximum)**

*Inventive character of the invention (one page max)*

|  |
| --- |
|  |

II.4. APPLICATIONS PRINCIPALES **(une demi à une page)**

*Main applications (a half to one page)*

|  |
| --- |
|  |

II.5. SCHÉMA DE PRINCIPE

*Principle plan*

|  |
| --- |
|  |
| *Auriez-vous un support dynamique, par exemple un support vidéo/audio, expliquant simplement votre invention ?*  *Would you have a dynamic medium for example a video / audio medium explaining your invention?* |

|  |
| --- |
| **III. Divulgation**  ***Disclosure*** |

III.1. DIVULGATION DANS LE DOMAINE DE L’INVENTION

*Disclosure in the field of the invention*

|  |
| --- |
| Cliquez ici pour taper du texte. |

|  |
| --- |
| Cliquez ici pour taper du texte. |

III.2. DIVULGATION DE L’INVENTION (présentation écrite, orale de l’invention à toute personne non soumise à la confidentialité ; exposition de modèle/prototype, conférences)

*Disclosure of the invention* (*Written and/or oral presentation of the invention to any person not subject to confidentiality; Model / prototype, exhibition, conferences)*

|  |
| --- |
| Cliquez ici pour taper du texte. |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **IV. État d’avancement**  ***Progress*** |

IV.1. STATUT TECHNOLOGIQUE DE L’INVENTION

*Technological status of the invention*

|  |
| --- |
|  |

IV.2. DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE

*Technlogical development*

|  |
| --- |
| ***Quelles sont les prochaines étapes envisagées pour le développement de l’invention ?***  *What are the next steps envisaged for the development of the invention?*  ***L‘invention présente-t-elle des inconvénients ou des points de blocage dans son développement? Comment peuvent-ils être considérés et/ou dépassés et à quelle échéance?***  *Does the invention have disadvantages or blocking points in its development? How can they be considered and / or overcome and in which delay?*  ***Quelles sont selon vous les prochaines étapes à envisager pour développer l’invention et réaliser le passage à l’échelle industrielle ? Quels seraient les moyens nécessaires ?***  ***Faut-il faire un modèle, un prototype ou d’autres développements ?***  *In your opinion, what are the next steps to be considered in developing the invention and realizing the transition to an industrial scale? What would be the necessary means? Does a model, a prototype or other developments need to be made?* |

IV.3. DÉVELOPPEMENT INDUSTRIEL

*Industrial development*

* Des inventeurs envisagent-ils la création d’une entreprise pour le développement et l'exploitation de cette invention ? *Do inventors envisage the creation of a company for the development and the exploitation of this invention?*

oui *(yes)*  non *(no)*  Création en cours *(current creation)*

Si oui ou création en cours, précisez les acteurs, le projet et son état d'avancement :

*If yes or current creation, specify the actors, the project and its state of progress:*

* Connaissez-vous des noms d’industriels qui peuvent être intéressés par votre invention ? Avez-vous déjà identifié ou contacté un partenaire potentiel ou des personnes physiques pour l'exploitation ou le développement de cette invention ?

*Do you know names of industrials which can be interested in your invention? Have you already identified or contacted a potential partner or physical persons for the exploitation or the development of this invention?*

oui (yes)  non (no)

Si oui, pouvez-vous préciser (lequel, adresses, téléphones, signature d'un accord, etc.) :

*If yes, can you precise (which, adress, phone, execution of an agreement.):*

* Un développement industriel pourrait-il être réalisé selon vous sur votre invention au vu du développement de votre invention, des techniques existantes et du niveau technologique des industriels ?

*In your opinion, in view of the development of your invention, existing techniques and the technological level of the industrialist partners, could an industrial development be realized on your invention?*

Tout de suite *(already)*

Dans 1 an *(within one year)*

Dans 2 ans *(within two years)*

Dans 5 ans *(within five years)*

Dans 10 ans et plus *(within ten years or more)*

Difficile à savoir *(difficult to know)*

* Est-ce qu’il vous parait utile de mentionner une collaboration industrielle antérieure en lien, d’une façon ou d’une autre, avec cette Déclaration d’invention ?

*Would it be useful to mention previous industrial collaboration related in some way to this Declaration of Invention?*

oui (*yes*)  non (*no*)

Si oui, pouvez-vous préciser (laquelle, adresse et identité du partenaire industriel, téléphones, signature d'un accord etc.) ?

*If yes, can you precise (which, address and identity of industrial partner, phone, execution of an agreement.):*

* Connaissez-vous des produits/procédé concurrents ?

*Do you know competitor’s products / processes?*

oui (yes)  non (no)

Si oui quelles sont leurs limites et leurs avantages? Votre invention peut-elle être intégrée à ces produits/procédés concurrents ?

*If so, what are their limitations and their benefits? Can your invention be integrated into these competitor ‘s products / processes?*

|  |
| --- |
| **V. Éléments de contexte juridique**  ***Elements of context*** |

V.1. TRACABILITÉ DE L’INVENTION

*Invention traceability*

Existe-t-il des cahiers de laboratoire ?

*Are there laboratory Notebook?*

oui *(yes)*  non *(no)*  Autre, précisez (other, to be precised):

V.2. CADRE CONTRACTUEL DE L’INVENTION

*Contractual frame of the invention*

* Invention réalisée avec un partenaire académique ou industriel ?

*Invention realized with an academic or industrial partner*

oui *(yes)*  non *(no)*   Précisez *(to be precised) :*

Si oui, précisez les acteurs, le projet et son état d'avancement

*If yes, precise actors, project, and state of progress:*

* Utilisation de matériel (matériel biologique, échantillons, base de données, matériaux, logiciels, etc.) de tiers dans le cadre de l'invention ?

*Use of material (biological material, samples, database, materials, software, etc.) of third party within the framework of the invention?*

oui *(yes)*   non *(no)*

Si oui, précisez *(if yes, to be precised):*

Signature d'un accord de transfert de matériel :  oui *(yes)*   non *(no)*

*Signature of a material transfert agreement*

* Invention réalisée dans un contexte contractuel particulier (ANR, Consortium, NIH, subventions, etc.) ?

*Invention realized in a particular contractual context (ANR, Consortium, NIH, grant, etc.)?*

oui *(yes)*   non *(no)*  Précisez *(to be precised) :*

* Financement à l'origine de l'invention ? Funding at the origin of the invention?

Précisez *(To be precised) :*

|  |
| --- |
| **VI. Inventeurs et déposants**  ***Inventors and applicants*** |

VI. 1. INVENTEURS ET RÉPARTITION DES PARTS INVENTIVES ENTRE LES INVENTEURS

*Inventors and share of the inventive parts between inventors*

Lister de façon exhaustive et objective tous les inventeurs. **Cette liste doit être complète et refléter la réalité de la contribution inventive de chaque inventeur.**

*List in an exhaustive and objectify way all the inventors. This list must be complete and reflect the reality of the inventive contribution of every inventor*.

À la différence de l'auteur ou co-auteur d'une publication scientifique, l'inventeur est toute personne, chercheur, ingénieur, technicien, ayant apporté **une contribution intellectuelle inventive\*\* directe à la conception et concrétisation de tout ou partie d'une invention.**

*Unlike the author or the co-author of a scientific publication, the inventor is every person, a researcher, an engineer, a technician, having made a direct inventive intellectual contribution \*\*, in the design and the realization of all or part of an invention.*

Les signatures attestent de l'accord entre les inventeurs sur leurs parts inventives respectives.

*Signatures give evidence of the inventors’ agreement on their respective inventive parts.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Noms et prénoms des inventeurs  *Last name and first name of inventors* | Employeurs  *Employers* | Contribution à l’invention\*\*  *Contribution to invention* | Part inventive  (en %)  *Inventive share (in %)* | Date | **Signature\*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  | Total : | 100 % |  |  |

Les informations pour chacun des inventeurs devront être détaillées en fin de document.

*The information for each of the inventors must be detailed at the end of document.*

**Une déclaration d'invention ne constitue pas une protection au titre de la propriété intellectuelle, aucune divulgation ne doit être effectuée avant le dépôt d'une demande de titre de propriété industrielle et notamment une demande de brevet.**

*A declaration of invention does not constitute a protection for the intellectual property, no disclosure must be made before the filing of an industrial property title, in particular an application for a patent.*

\* **Signature obligatoire**

*\* Compulsory signature*

**\*\***La contribution intellectuelle inventive peut être définie par ce qui va au-delà de ce qui est connu par un spécialiste du domaine technique qui a des connaissances générales du domaine technique afin de créer un effet technique particulier soit :

-par création par rapport à ce qui est connu,

-par changement de ce qui est connu ou

-par combinaison de ce qui est connu par exemple en faisant appel à des dispositifs de deux domaines techniques différents.

*\*\* The inventive intellectual contribution can be defined by what goes beyond what is known by a specialist of the technical field, who has general knowledge of this technical domain, and that creates a particular technical effect:*

*- by creation compared with what is known,*

*- by change of what is known, or*

*- by combination of what is known for example by calling on to plans of two technical domains*

Ne peuvent pas être considérés comme des inventeurs :

- un exécutant qui suit simplement des instructions,

- un directeur de recherche, un commanditaire ou un manager qui fixe exclusivement des objectifs généraux de l'invention à réaliser,

- un collègue ou un fournisseur qui fournit des informations d'ordre général, réalise des modifications, des mises au point ou des dessins n'impliquant pas d'activité inventive.

*Cannot be considered as inventors:*

*- A performer who simply follows some instructions,*

*- A study leader, a sponsor or a manager who sets exclusively general goals of the invention to be realized,*

*- A colleague or a supplier who supplies information of general order, realizes modifications, clarifications or drawings not involving inventive activity.*

VI. 2. LABORATOIRES *(laboratories)*

Indiquer le(s) laboratoire(s) dans le(s)quel(s) l'invention a été faite et faire le signer le(s) directeur(s) de ce(s) laboratoire(s).

Indicate the laboratory(ies) in which the invention was made and make the director(s) of the laboratory signs.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Unités de recherche  (code, nom du laboratoire)  *Research unit (code, name)* | Nom du directeur d’Unité  *Director name* | **VISA** du directeur de l'Unité \*  *Visa of Director* |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Le(s) Directeur(s) d'Unité(s) appose(nt) leur visa formalisant leur information de la déclaration d'invention.

*The Director of Unit affixes their visa formalizing their information of the declaration of invention.*

**\* Signature obligatoire**

*\* Compulsory signature*

Commentaires éventuels du(des) Directeur(s) d'Unité(s) :

*Possible comments of Director of Unit:*

VI. 3. DÉPOSANTS *(applicants)*

Les déposants sont les employeurs des inventeurs et/ou les cotutelles des laboratoires dans lesquels travaillent les inventeurs.

*Applicants are the employers of the inventors and/or the supervisors of the laboratories in which the inventors work.*

|  |
| --- |
| Déposants  *Applicants* |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Fiche individuelle INVENTEUR**  ***Inventor's individual index*** |

Remplir une fiche par inventeur.

*Complete one index per inventor*

|  |
| --- |
| **INVENTEUR *(inventor)*** |
| NOM *(name)* :  Prénom *(first name)* :  Nationalité *(nationality)* :  Adresse personnelle *(personal adress)* : |

|  |  |
| --- | --- |
| **Situation lors de la réalisation de l'invention**  *Situation during the realization of the invention* | **Situation actuelle (si différente)**  *Current situation (if different)* |
| Employeur *(employer)* :  Statut (DR, CR, Stagiaire...)/*(Status (Research director, trainee, …)* :  Unité/Laboratoire *(unit/laboratory):*  Dates début/fin du contrat de travail *(date of begining and end of the employment contract)* :        /  Adresse professionnelle *(professional adress)* :  Téléphone *(phone)* :  Email : | Employeur *(employer)* :  Statut (DR, CR, Stagiaire...) *(Status (Research director, trainee, …)* :  Unité/Laboratoire *(unit/laboratory)* :  Dates début/fin du contrat de travail *(date of begining and end of the employment contract)* :        /  Adresse professionnelle *(professional adress*) :  Téléphone *(phone)* :  Email : |

Outre les divulgations mentionnées dans ce document, l’inventeur déclare ne pas avoir divulgué d’informations sur son invention (publication, conférence, poster, soutenance de thèse/master/stage/HDR, présentation de prototype) à des tiers autres que son employeur ou ses mandataires.

Besides the disclosures mentioned in this document, the inventor declares not to have revealed information on his invention (publication, conference, poster, defense of thesis / Master's degree / internship / HDR, prototype presentation) to third parties other than his employer or his representatives.

**Date et signature:**

|  |
| --- |
| **Fiche individuelle INVENTEUR**  ***Inventor's individual index*** |

Remplir une fiche par inventeur.

*Complete one index per inventor*

|  |
| --- |
| **INVENTEUR *(inventor)*** |
| NOM *(name)* :  Prénom *(first name) :*  Nationalité *(nationality)* :  Adresse personnelle *(personal adress)* : |

|  |  |
| --- | --- |
| **Situation lors de la réalisation de l'invention**  Situation during the realization of the invention | **Situation actuelle (si différente)**  Current situation (if different) |
| Employeur *(employer)* :  Statut (DR, CR, Stagiaire...) *(Status Research director, trainee, …)* :  Unité/Laboratoire *(unit/laboratory)* :  Dates début/fin du contrat de travail *(date of begining and end of the employment contract)* :        /  Adresse professionnelle *(professional adress)* :  Téléphone *(phone)* :  Email : | Employeur *(employer)* :  Statut (DR, CR, Stagiaire...) *(Status (Research director, trainee, …)* :  Unité/Laboratoire *(unit/laboratory)* :  Dates début/fin du contrat de travail *(date of begining and end of the employment contract)* :        /  Adresse professionnelle *(professional adress)* :  Téléphone *(phone)* :  Email : |

Outre les divulgations mentionnées dans ce document, l’inventeur déclare ne pas avoir divulgué d’informations sur son invention (publication, conférence, poster, soutenance de thèse/master/stage/HDR, présentation de prototype) à des tiers autres que son employeur ou ses mandataires.

Besides the disclosures mentioned in this document, the inventor declares not to have revealed information on his invention (publication, conference, poster, defense of thesis / Master's degree / internship / HDR, prototype presentation) in third parties other than his employer or his representatives.

**Date et signature:**