



UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR

UNIVERSITE CÔTE D'AZUR 2020

Déclaration d'invention

Déclaration d'invention

Utilisable pour tous travaux valorisables

Pourquoi ?

Cette déclaration d'invention vous permet de déclarer¹ à Université Côte d'Azur, les résultats issus de vos recherches, qu'elles aient ou non été réalisées au sein d'une unité, que vous soyez personnel de l'Université ou de l'une des tutelles de votre unité, permanent ou non permanent.

Par souci de simplification, le terme « invention » est utilisé dans cette déclaration, pour désigner vos résultats de recherche au sens large.

A qui l'adresser ?

La déclaration d'invention, composée du présent document et de ses annexes 1² et 2³, dûment remplie et signée par les contributeurs et le directeur de l'unité de recherche principale doit être transmise par courrier à l'adresse suivante :

Université Côte d'Azur
DRVI
Grand château, 28 avenue Valrose
06103 Nice cedex 2

Ou par mail à drvi.contrats-valorisation@univ-cotedazur.fr

Le service contrats et valorisation de la Direction de la Recherche, de la Valorisation et de l'Innovation, récipiendaire de la déclaration de d'invention, fera le lien avec l'ensemble des contributeurs et copropriétaires identifiés. Il pourra, selon le cas et les accords conclus par l'Université, transmettre cette déclaration à la SATT Sud-Est ou à l'établissement de tutelle désigné comme mandataire unique des résultats de l'unité de recherche.

Une question ?

Pour toute question relative à la déclaration d'invention, contactez le service par mail drvi.contrats-valorisation@univ-cotedazur.fr ou par téléphone + 33 4 89 15 16 51.

Références (à compléter par le récipiendaire)

Référence UCA	Date de réception

Si nécessaire :

Référence SATT Sud-Est ou Etablissement mandataire unique	Date de réception

¹ Caractère obligatoire de la déclaration pour les inventions, conformément à l'article R611-14 du code de la propriété intellectuelle : « Le fonctionnaire ou agent public auteur d'une invention en fait immédiatement la déclaration à l'autorité habilitée par la personne publique dont il relève. »

² Descriptif technique détaillé de l'invention

³ Fiche individuelle à remplir par chaque contributeur

CONTEXTE

Titre de l'Invention :

Identification du Responsable scientifique et de l'unité de recherche principale

Nom, prénom et fonction du responsable scientifique	
Téléphone / Mail	
Unité de recherche et équipe de Rattachement (dont n° d'identification)	
Adresse du Laboratoire	
Nom du directeur du Laboratoire	
Tutelles de l'unité principale	

Identification des unités de recherche secondaires

D'autres unités de recherche ont participé à l'obtention de l'invention

Unité de recherche 1

Nom	
Tutelles	
Forme de la participation	Prestation <input type="checkbox"/> Collaboration <input type="checkbox"/>

Unité de recherche 2

Nom	
Tutelles	
Forme de la participation	Prestation <input type="checkbox"/> Collaboration <input type="checkbox"/>

Unité de recherche 3

Nom	
Tutelles	
Forme de la participation	Prestation <input type="checkbox"/> Collaboration <input type="checkbox"/>

Identification des copropriétaires potentiels (hors établissements tutelles des unités de recherche)

- L'invention a-t-elle été obtenue dans le cadre d'une collaboration avec un partenaire industriel ou associatif ?

Non

Oui, complétez les informations ci-dessous demandées

Partenaire 1

Nom du partenaire	
Coordonnées d'un contact	

Partenaire 2

Nom du partenaire	
Coordonnées d'un contact	

- Un contrat de collaboration a-t-il été conclu ?

Non

Oui, complétez les informations ci-dessous demandées

Etablissement gestionnaire du contrat de recherche	
Si possible, référence du contrat	

Autres implications

- L'invention a-t-elle fait l'objet d'une prestation de services réalisée par un tiers ?

Non

Oui, complétez les informations ci-dessous demandées

Prestataire(s)	Type de prestation

• **L'invention a-t-elle été obtenue avec du matériel mis à disposition par un tiers ?**

Non

Oui, complétez les informations ci-dessous demandées

Matériel(s) mis à disposition	Propriétaire(s)

• **L'invention a-t-elle bénéficié d'un financement autre, type ANR, Région, Idex ?**

Non

Oui, complétez les informations ci-dessous demandées

Financier(s)	Etablissement porteur	Acronyme du Projet

Identification des contributeurs

La liste indiquée ci-dessous ne présage pas de la qualité d'inventeur⁴ des contributeurs à l'invention. Cette liste fera l'objet d'une vérification par l'entité en charge de la valorisation des résultats, qui pourra proposer le cas échéant et en accord avec les contributeurs, de modifier les taux de participation indiqués. Chaque personne identifiée, doit remplir la fiche inventeur individuelle, figurant en annexe 1.

Contributeurs	Au moment de l'invention		Actuellement		% de participation à l'obtention des résultats	Période de contribution à l'invention	Date et signature
	Statut	Employeur	Statut	Employeur			
						Du au	
						Du au	
						Du au	
						Du au	
						Du au	
						Du au	
						Du au	

⁴ Est inventeur toute personne, ayant contribué directement à la conception et/ou à la réalisation de tout ou partie d'une invention. Cette désignation se fait de façon objective, indépendamment de toute autre considération, qu'elle soit honorifique, de préséance, hiérarchique ou financière. Ne pas confondre co-inventeur d'une invention et co-auteur d'une publication scientifique.

- **Comment définissez-vous l'invention (ex. innovation de rupture) ?**

- **Quel(s) problème(s) notamment technique(s) l'invention permet-elle de résoudre ?**

Application

- **Quel est le principal domaine d'application envisagé ?**

- **Y a-t-il d'autres applications possibles ?**
 non oui, précisez :

- **Quels sont les arguments en faveur de l'invention (originalité, avantages) ?**

- **Comment les besoins industriels étaient-ils satisfaits jusqu'ici ?**

- **Connaissez-vous des produits ou procédés concurrents ?**
 non oui, précisez :

- **Quelles sont les limites des méthodes ou produits existants pour répondre à ces besoins ?**

Validation

- **Quel est l'état de validation de l'invention ?**

L'appareil, le produit ou le procédé a-t-il déjà été testé ? oui non

Dans l'affirmative, existe-t-il un échantillon, une maquette, un prototype disponible pour une démonstration ?

oui non

- **L'invention présente-t-elle des inconvénients ou limitations ? Peuvent-ils être surmontés ? De quelle manière ? Si vous le pouvez, comment évaluez-vous le passage à l'échelle industrielle (facilité vs difficulté) ?**

- **Quelles sont les prochaines étapes envisagées pour développer l'invention ?**

Faire un modèle ou prototype ?

non oui, précisez :

D'autres développements ?

non oui, précisez :

Valorisation

- **Connaissez-vous des tiers (industriels ou autres) intéressés par votre invention ?**

non oui, précisez :

Dans l'affirmative, des échanges ont-ils eu lieu ?

non oui

Dans l'affirmative, ont-ils fait l'objet d'un accord de confidentialité :

non oui

- **Envisagez-vous la création d'une entreprise pour valoriser cette invention ?**

non oui, précisez l'état d'avancement du projet :

D'autres contributeurs envisagent-ils de participer à cette création d'entreprise :

Non Oui

Pour chaque agent impliqué dans la création d'entreprise, précisez :

Nom, prénom	Forme de la participation (concours scientifique, etc. ⁵)

⁵ Participation des personnels de la recherche à la création d'entreprises et aux activités des entreprises existantes au sens des articles L531-1 et suivants du code de la recherche. Pour plus d'informations, contactez la Direction de la Recherche, de la Valorisation et de l'Innovation (drvi.contrats-valorisation@univ-cotedazur.fr)



Envisagez-vous une demande de mise à disposition de locaux par l'Université ou l'une des tutelles de l'unité :

Non

Oui, précisez :

PROTECTION DE L'INVENTION

Brevets, logiciels ou littératures liés à l'invention

- **Savez-vous si d'autres brevets ou logiciels existent déjà dans le domaine de l'invention ?**
 - Non
 - Ne dispose pas de l'information
 - Oui, précisez les références et différences avec votre invention

- **Quelles sont les connaissances scientifiques & technologiques antérieures à l'invention ?**

Divulgations écrites ou orales sur l'invention

- **Avez-vous déjà publié et/ou communiqué sur tout ou partie l'invention ?**

Non Oui, précisez la forme et la date :

- **Avez-vous l'intention de publier et/ou communiquer sur l'invention ?**

Non Oui, précisez la forme et le délai :

Traçabilité

Existe-t-il un cahier de laboratoire ou tout autre support permettant de dater, d'identifier le ou les contributeurs de l'invention, et l'évolution des travaux ?

Non Oui, précisez :

N'oubliez pas de compléter les annexes 1 & 2⁶ et joignez-les à ce document lors de votre envoi

⁶ Annexe 1 : Descriptif technique détaillé de l'invention (limité à 10 pages)

Annexe 2 : Fiche individuelle à remplir par chaque contributeur



Responsable scientifique

Nom :

Prénom :

Date :

Signature :

Directeur de l'unité de recherche principale

Nom :

Prénom :

Avis motivé :

Date :

Signature :

Cadre réservé au récipiendaire

Mandataire unique :

UCA

Autre, précisez :

Avis :

Organisme valorisateur :

UCA

SATT Sud Est

Autre, précisez :

Date :

Signature :