

**Institut du Pôle Entrepreneuriat-Innovation & Technologies  
(I.P.E.I.T)**



Propriété Intellectuelle

**Programme de formation**

<https://learningsystem.one>

## **1 – Objectif général :**

En général, la notion de propriété intellectuelle (PI en Français ou IP en Anglais) est utilisée dans plusieurs secteurs de l'activité humaine avec une compréhension très vague ; voire contradictoire. Ainsi, un des premiers objectifs de cette formation est d'avoir une définition très claire de la PI et des termes qui lui sont associés. Cette compréhension générale des termes va être un élément décisif et motivant pour les participants (professionnels, industriels, entrepreneurs et innovateurs...) qui va progressivement intégrer son importance dans un contexte d'économie du savoir.

Il s'agit de manière très spécifique :

- i) de comprendre la notion d'invention, l'étymologie de la notion de propriété intellectuelle, la propriété intellectuelle de base et celle dite récurrente. La propriété intellectuelle (protégée ou pas) est souvent associée à la notion de confidentialité qu'il faudrait définir et de comprendre son implication légale. En relation à ce premier objectif, la formation va se focaliser sur les différentes formes de la propriété intellectuelle (brevet d'invention, droit d'auteurs, marque de commerce, secret industriel/commercial) avec une emphase sur le brevet d'invention. En effet, il sera question d'élaborer sur la notion d'invention et d'étude de l'art antérieur ;
- ii) de la mise en place d'une bonne analyse technico-économique en support à l'invention ;
- iii) de faire un choix judicieux sur la forme la plus adéquate de protection de cette nouvelle invention et de suivre toutes les étapes jusqu'à l'obtention des droits légaux; et d'envisager une bonne stratégie de commercialisation.

## **2 - Mots-clés**

- |                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| ➤ Adoption de la technologie          | ➤ Projet                   |
| ➤ Brevet                              | ➤ Propriété intellectuelle |
| ➤ Commercialisation                   | ➤ Protection               |
| ➤ Droit d'auteur / Marque de commerce | ➤ Qualité                  |
| ➤ Innovation                          | ➤ Spin-offs                |
| ➤ Management                          | ➤ Technologie              |
| ➤ Performance                         | ➤ Valorisation             |

## **3 - Prérequis**

Cette formation est destinée à toutes les structures publiques et privées qui font de la recherche, de l'innovation et de l'entrepreneuriat. Elle permettra à leur employé (professionnels industriels, entrepreneurs, chercheurs-innovateurs) de comprendre les enjeux liés à la valeur intangible de la propriété intellectuelle.

## **4 – Durée de la formation**

La formation dure 6 semaines. Une semaine d'apprentissage est estimée en moyenne à 2 jours. Elle requiert un engagement de 2 heures par jour soit 6 heures par semaine.

## **5 – Méthode et modalités d'apprentissage**

La formation est délivrée entièrement en ligne sur une plateforme dédiée à l'adresse : <https://learningsystem.one/my/>.

- *Une ou des capsules vidéo* : il s'agit de courtes vidéos de présentation couvrant les concepts de base et les fondamentaux.
- *Un support du cours* : il s'agit d'un document au format PDF.
- *Une sélection d'éléments* de stimulation (articles, rapports, vidéos, podcasts, etc.) : ce sont des ressources fournies afin que les apprenants puissent approfondir les concepts, théories et pratiques décrits dans les capsules vidéo.
- *Un test de connaissance* : les apprenants pourront tenter d'y répondre plusieurs fois. Les questions sont basées sur les capsules vidéo, le support du cours et les éléments de stimulation.

La formation est organisée en 3 modules de formation.

Chaque module regroupe en moyenne 3 matières.

Chaque matière est structurée en séquences d'apprentissage comprenant :

Les ressources mises en lignes seront complétées avec les modalités suivantes, qui permettront de développer différents types d'interactions :

- ✓ *Une classe virtuelle synchrone* : il s'agit d'une salle de visioconférence où les experts-formateurs présenteront certains aspects du cours et interagiront de vive voix avec les apprenants.
- ✓ *Un forum de discussion asynchrone* : il s'agit d'un espace axé sur les apprenants et alimenté par ces derniers pour discuter, débattre et échanger sur des idées et des pratiques liées au cours.

L'apprentissage se déroulera dans un premier temps individuellement en lisant les ressources pédagogiques mises en ligne. Dans un second temps, l'apprentissage sera collaboratif via des forums où les apprenants échangeront sur des thèmes définis par eux-mêmes ou les experts-formateurs.

Module de formation				Matière			
N°	Titre	Durée (heure)	Durée (jour)	N°	Intitulé	Durée (heure)	Durée (jour)
1	Compréhension générale	11,5	6	1.1	Management de la propriété intellectuelle	6,5	3,5
				1.2	Différentes formes de protection de la propriété intellectuelle	5	2,5
2	Conditions gagnantes pour une meilleure valorisation	6,5	3,5	2.1	Stratégie de commercialisation	2	1
				2.2	Création de <i>spin-offs</i> et équité	3	1,5
				2.3	Étude du modèle Canvas (Université de Stanford)	1,5	1
3	Cadre compétitif (Adoption de la technologie)	3	1,5	3.1	Définition des concepts	1	0,5
				3.2	Impacts de l'adoption	1	0,5
				3.3	Mesure de succès de l'adoption	1	0,5
<b>3 modules</b>		<b>21</b>	<b>11</b>	<b>8 matières</b>		<b>21</b>	<b>11</b>

## 5 – Modalités d'évaluation

L'évaluation sera effectuée en ligne selon les modalités suivantes :

Critère d'évaluation	Pondération
Test de connaissances en ligne à la fin de chaque matière	10%
Évaluation formative	70%
Obtention du certificat	80%

## 5 – Contact :

Cherif Aidara, Ph.D  
Expert en Propriété Intellectuelle et Transfert de Technologies  
Coordonnateur de la Formation (I.P.E.I.T)  
admin@learningsystem.one