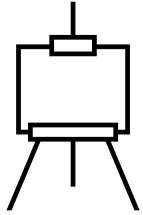


I Deux notions clés du droit d'auteur :

- **L'œuvre** : objet du droit d'auteur
- **L'auteur** : au cœur du droit d'auteur

1. Qu'est-ce qu'une œuvre ?



- Le CPI fait référence à une « **œuvre de l'esprit** ». L'œuvre procède d'un **travail créatif** qui résulte de **l'intervention de l'homme**.
- Pour être protégée par le droit d'auteur, l'œuvre doit être :
 - **originale** : comporter la marque de la personnalité de l'auteur ;
 - **formellement concrétisée** : C'est l'œuvre résultante, et sa forme, qui sont protégées, non les idées ni les informations qui en sont à l'origine, et qui, elles, restent libres de droit.
- **le droit naît « du fait même de la création »** : aucune formalité n'est nécessaire pour assurer la protection de l'œuvre.

2. Qu'est-ce qu'un auteur ?



- L'auteur est le **créateur d'une œuvre**
- L'auteur est une **personne physique**. Une personne morale ne peut pas avoir la qualité d'auteur.
- Sauf preuve contraire, l'auteur est **celui sous le nom duquel l'œuvre est divulguée** (présomption de la qualité d'auteur)
- Distinction **auteur** et **titulaire des droits d'auteur**

II Les composantes du droits d'auteur

- Les droits moraux
- Les droits patrimoniaux

1. Droits moraux

- Les droits moraux sont **liés à la personne de l'auteur** ;
- Ils sont **inaliénables, perpétuels** et **imprescriptibles** ;
transmissibles à cause de mort à ses héritiers.
- Sont constitués des :
 - Droit de divulgation (art. L. 121-2 CPI)
 - Droit de retrait ou de repentir (art. L. 121-4 CPI)
 - Droit à la paternité (art. L. 121-1 CPI)
 - Droit au respect de l'œuvre (art. L. 121-1 CPI)

2. Droits patrimoniaux

- Sont principalement constitués des droits d'exploitation :
 - **droit de représentation** (communication au public par un procédé quelconque)
 - et du **droit de reproduction** (fixation sur un support matériel : impression, enregistrement, mise en ligne...)
- Peuvent faire l'objet d'une **cession** à travers un **contrat de cession de droits d'auteur**.

III Qu'est-ce que l'IA générative ?

- L'intelligence artificielle générative (IA générative ou créative) est un type d'IA capable de créer des contenus (texte, code informatique, images, musique, audio, vidéos, etc.).
- L'IA générative fonctionne en utilisant des modèles d'apprentissage automatique (modèle Machine Learning) pour créer du contenu de manière autonome, qui peut ressembler à ce qui est créé par un être humain.
- Exemple d'IA générative : ChatGPT, DALL-E, Midjourney, « Le Chat » Mistral,...