

CYCLE IA
2026

PI ET MANAGEMENT
DE L'INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE

*Make innovation
travel safely**



EST. 2004

IEEPI
INSTITUT EUROPEEN ENTREPRISE
ET PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Inria

* La façon la plus sûre de faire voyager l'innovation

CYCLE IA

PI et Management de l'Intelligence Artificielle

DURÉE : 10 JOURS (70 heures) | DATES : Septembre 2026 à Février 2027
MODALITÉS : À PARIS ou À DISTANCE | PRIX : 5440€



LES + DU CYCLE

- Intervenants experts en IA, de profils techniques, juridiques ou stratégiques
- Études de cas réels et simulations pratiques,
- Supports pédagogiques et outils opérationnels remis aux participants,
- Accès à une communauté professionnelle pour échanger et collaborer.

MODULE 1

FONDAMENTAUX ET OPPORTUNITÉS STRATÉGIQUES DES TECHNOLOGIES D'IA

14-15 septembre 2026 à Paris

Contenu des enseignements

COMPRENDRE LA DYNAMIQUE IA

- Pourquoi cette « hype » de l'IA ?
- Opportunités des domaines d'action de l'IA.

COMPRENDRE L'OBJET IA

- Définitions, vocabulaire et concepts de base,
- Typologie des IA :
 - Par complexité : IA simple, machine learning, deep learning
 - Par techniques : symbolique, statistique, connexionniste, générative, hybride
 - Par risques : interdit, haut risque, risque limité, risque nul
- Concepts clés : machine learning, deep learning, GenAI, inférence...
- Illustrations pratiques avec les LLM (Large Language Models),
- Outils et Plateformes d'IA : TensorFlow, PyTorch, Scikit-learn,
- Applications et Ateliers pratiques.

MODULE 2

PROTECTION ET RÉGLEMENTATION DE L'IA

12-14 octobre 2026 à distance

Contenu des enseignements

LES OUTILS DE PI CIBLANT L'IA

- Brevets, droits d'auteur, secrets commerciaux, droit sui generis des bases de données,
- Exemples appliqués : Algorithmes, Œuvres d'art générées par IA, Bases de données d'entraînement pour IA.

PROTECTION DES INNOVATIONS EN IA

- Importance de la PI dans le développement de l'IA,
- Procédures de dépôt de brevets pour les inventions liées à l'IA,
- Stratégies pour protéger les logiciels et les algorithmes d'IA,
- Études de cas.

GESTION DES DONNÉES PERSONNELLES

- Réglementations en matière de protection des données (par exemple, RGPD),
- Techniques de collecte, de stockage et de traitement des données personnelles,
- Méthodes d'anonymisation et de pseudonymisation des données.

MODULE 3

CHAÎNE DE VALEUR DE LA DONNÉE DANS LE MANAGEMENT DE L'IA

18-20 novembre 2026 à distance

Contenu des enseignements

COLLECTE ET TRAITEMENT DES DONNÉES POUR L'ENTRAÎNEMENT DES IA

- Sources de données,
- Aspects juridiques de la collecte et du traitement des données,
- Réseaux de collecte, effets de réseau,
- Considérations juridiques et éthiques (propriété des données, partage et accès).

DÉPLOIEMENT ET INTÉGRATION DES IA CHEZ LES CLIENTS

- Étapes du déploiement,
- Intégration dans les systèmes existants,
- Aspects juridiques du déploiement : responsabilité, conformité et confidentialité des données,
- Utilisation de l'IaaS tierce (AWS, Azure, etc.) pour exploiter les IA : responsabilités, SLA, Transfert de données, localisation, sécurité des données, audits, contrats et clauses spécifiques.

OBJECTIFS

- Comprendre les technologies d'IA, le vocabulaire associé et leurs implications techniques et stratégiques liées au cycle de vie des données,
- Maîtriser les enjeux et outils de propriété intellectuelle appliqués à l'IA et élaborer des stratégies de protection,
- Développer des compétences pour avoir les bons réflexes et gérer les questions de PI et d'environnement contractuel dans des projets impliquant l'IA,
- Savoir déployer des solutions IA tout en garantissant la conformité réglementaire, la sécurité des données et la gestion des risques juridiques liés à leur intégration.

PUBLIC

Ingénieurs et développeurs, Juristes, Responsables PI ou innovation, Business Developers, Managers ou chargés de projets, Chargés d'affaires ou de valorisation, Ingénieurs brevet, Tout professionnel pour lequel l'IA est une véritable composante de son activité (Utilisateurs ou Générateurs d'IA).

MODULE 4

PARTENARIATS ET CONTRATS DE CO-DÉVELOPPEMENT DES IA

14-15 janvier 2027 à Paris

Contenu des enseignements

ASPECTS JURIDIQUES DES CONTRATS DE CO-DÉVELOPPEMENT

- Types de contrats : prestation, partenariat, co-développement,
- Clauses clés : PI, licences, confidentialité et non-divulgaration,
- Gestion des risques et responsabilités,
- Gestion contractuelle (partenariats, licences, statuts des contributeurs et utilisateurs),
- Différenciation des statuts : Créateur / Utilisateur / Contributeur.

OBLIGATIONS DES PARTENAIRES EN MATIÈRE DE DONNÉES

- Conservation des données : responsabilité de chaque partenaire, durée de conservation et conditions de stockage,
- Nécessité de ré-entraîner les modèles,
- Considérations juridiques et éthiques : régulations en matière de protection des données, gestion des accès et des droits sur les données.

NÉGOCIATION DES CONTRATS

- Techniques pour négocier des contrats de co-développement,
- Bonnes pratiques pour résoudre les différends entre partenaires.

ÉTUDES DE CAS

- Exemples de contrats dans le domaine de l'IA,
- Analyse des bonnes pratiques et des pièges à éviter.

MODULE 5

ENJEUX STRATÉGIQUES DES ÉCOSYSTÈMES D'IA

8-9 février 2027 à Paris

Contenu des enseignements

STRATÉGIES ET MODÈLES D'AFFAIRES EN IA ET INTERACTIONS AVEC LA PI

- Proposition et architecture de valeur : comment créer et percevoir la valeur d'un produit ou service IA,
- Spécificité des besoins clients en matière numérique,
- Effets de réseau et propriété intellectuelle numérique : exclusivité vs inclusivité,
- Dynamiques des stratégies de PI numériques
- Application à la chaîne de valeur de l'IA.

ECOSYSTÈMES ET INFRASTRUCTURES DES COMMUNS : OPEN SOURCE ET OPEN DATA

- Introduction aux écosystèmes d'innovation : acteurs et réseaux,
- Les communs numériques : de l'open source à l'open data,
- Modèles d'IA et bases de données ouverts,
- Licences open source et open data : description et exemples d'utilisation en IA,
- Considérations juridiques et éthiques.

ÉTUDE DE CAS PRATIQUE

- Identification des parties prenantes et collecte d'informations,
- Analyse des éléments principaux d'un modèle d'affaire IA,
- Traduction en objectifs PI, réglementaires et contractuels,
- Détermination d'un plan d'actions PI.

RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Un module vous intéresse plus particulièrement ? Suivez le séparément !
- Contactez Leyla Ermis au 03.92.25.01.33 ou www.ieepi.org pour toute précision.

INFORMATIONS

Informations pratiques



PARTENARIAT

Un partenariat unique

CONTEXTE

L'essor de l'Intelligence Artificielle (IA) transforme de nombreux secteurs, y compris celui de la Propriété Intellectuelle (PI). Cela s'inscrit dans un contexte de transformation numérique rapide et de croissance des technologies de l'information.

Les entreprises investissent massivement dans l'IA et la gestion des données pour rester compétitives. L'IA est perçue comme un moteur d'innovation qui peut transformer les modèles économiques et offrir de nouvelles opportunités de croissance.

Les innovations basées sur l'IA touchent à des domaines sensibles, tels que la protection des algorithmes, l'utilisation des bases de données et les œuvres générées par des intelligences artificielles, nécessitant une maîtrise fine des enjeux techniques et juridiques.

Ce cycle de formation a pour objectif d'acquérir une compréhension approfondie des technologies d'intelligence artificielle et de leurs implications juridiques, stratégiques et opérationnelles en matière de propriété intellectuelle, de gestion des données et de contractualisation.

MODALITÉS & FRAIS DE FORMATION

MODALITÉS : À DISTANCE ou À PARIS

Centre Inria de Paris : 48 rue Barrault 75013 PARIS

TARIF : 5440 € NET.

Les frais de déplacement (hébergement, transport, restauration) sont à la charge du stagiaire et/ou de son employeur.

Un tarif réduit de 4900 € net est applicable, sous conditions, aux PME indépendantes (moins de 250 employés) et aux Universités (hors EPST et EPIC). Nous contacter pour toute précision.

MODE DE PAIEMENT

Tous nos tarifs sont nets. L'IEEPI n'est pas assujetti à la TVA.

PAR VIREMENT

Sur le compte de l'IEEPI :
en indiquant le nom du participant.

FR76 1470 7500 2070 2180 4422 351 CCBPFRPPMTZ

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE (extraits : consulter [notre site web](#) pour plus de détails)

L'IEEPI est un organisme de formation continue enregistré sous le n° 42670352867 (ne vaut pas agrément).

Toute annulation doit être confirmée par écrit. Les frais d'annulation sont les suivants :

- Plus de 14 jours calendaires avant le début de la formation : annulation sans frais.
- Entre 3 et 14 jours calendaires avant le début de la formation : 50% des frais de formation seront facturés.
- Moins de 3 jours calendaires avant le début de la formation : les frais d'inscription seront facturés en totalité.

Cependant un remplacement par un collègue peut être effectué sous condition (nous contacter).

Les organisateurs se réservent le droit d'apporter toute correction utile au programme et aux intervenants.

RENSEIGNEMENTS

E-mail : ieepi@ieepi.org - Tél. 03.92.25.01.33 - www.ieepi.org

INRIA

Ce cycle complet sur la propriété intellectuelle et le management de l'intelligence artificielle vous est proposé en partenariat avec l'Inria afin d'accompagner les entreprises et organisations sur l'ensemble des enjeux liés à l'intelligence artificielle : technologies IA, protection des algorithmes et des modèles, chaîne de valeur de la donnée, conformité réglementaire, contrats de co-développement, open-source et dynamiques d'écosystèmes.

Inria, en tant que partenaire privilégié, fait parti du comité pédagogique du cycle et accueille les stagiaires dans ses locaux parisiens.



Inria

www.inria.fr

Inria est l'institut national de recherche en sciences et technologies du numérique.

I E E P I
INSTITUT EUROPÉEN ENTREPRISE
ET PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

www.ieepi.org

L'IEEPI est un organisme de formation dédié aux aspects économiques et stratégiques de la Propriété Intellectuelle.

CYCLE IA 2026

PI ET MANAGEMENT DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

BULLETIN D'INSCRIPTION (VAUT BON DE COMMANDE)

À COMPLÉTER ET RETOURNER À : IEEPI, 7 rue de l'Écarlate 67082 Strasbourg Cedex
Tél : 03 92 25 01 40 - Email : ieepi@ieepi.org

Nom du participant : Prénom :
Société :
Fonction : Service :
Adresse :
Tél : Fax : E-mail :
Nom et prénom du responsable formation :
Adresse :
Tél : Fax : E-mail :



À remplir impérativement si la facture doit être libellée au nom d'un organisme ou d'une autre société :

Nom de l'organisme collecteur ou autre société :

Adresse :

Pers. à contacter :

Tél : E-mail :

☐ Je m'inscris au Cycle IA 2026 « PI et Management de l'Intelligence Artificielle »

Les enseignements du Cycle IA sont constitués de 5 modules de 14 heures.

Inscription Tarif 2026 Tarif réduit 2026⁽¹⁾

Cycle IA 5440 € 4900 €

☐ Je m'inscris au(x) module(s) isolé(s) suivant(s)

- | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Module 1 | Fondamentaux et opportunités stratégiques des technologies d'IA | 14 et 15 sept. 2026 à Paris |
| <input type="checkbox"/> Module 2 | Protection et réglementation de l'IA | 12 au 14 oct. 2026 à distance |
| <input type="checkbox"/> Module 3 | Chaine de valeur de la donnée dans le management de l'IA | 18 au 20 nov. 2026 à distance |
| <input type="checkbox"/> Module 4 | Partenariats et Contrats de Co-développement des IA | 14 au 15 janvier 2027 à Paris |
| <input type="checkbox"/> Module 5 | Enjeux stratégiques des écosystèmes d'IA | 8 et 9 février 2027 à Paris |

Module 1	1400 €	1260 €
Module 2	1400 €	1260 €
Module 3	1400 €	1260 €
Module 4	1400 €	1260 €
Module 5	1400 €	1260 €

TOTAL du coût de formation NET =

À :

Le :

Nom du signataire :

NB : Les frais de déplacement (hébergement, transport, restauration) sont à la charge du stagiaire et/ou de son employeur.

Cachet et signature :

Le signataire a pris connaissance des conditions générales et les accepte.

⁽¹⁾ Tarif réduit accordé aux participants issus de PME (moins de 250 employés, non détenues à plus de 40 % par un groupe) et aux Universités (hors EPST et EPIC). Les CPI et avocats ne sont pas éligibles au tarif réduit.