

## Résumé

Annecy:  
 12 mars 2026

## Public et prérequis

Cette action de formation s'adresse à un public de RRH et/ou de responsable de TPE si possible en charge de la gestion de ces questions dans leur organisation de rattachement possédant des prérequis juridiques en Droit du travail et si possible en Droit de la propriété intellectuelle.

CENTRES DE FORMATION

**ANNECY**

DURÉE DE LA FORMATION

**1 jour / 7 heures**

ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les objectifs pédagogiques et professionnels

Acquérir les concepts propres à l'IA, aux normes juridiques interagissant avec l'IA  
 Être en capacité de faire face aux situations : d'exigence de mise en œuvre des normes de droit, induites par l'IA, en adoptant les bonnes postures sur la gestion des risques associés

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

La méthode pédagogique laisse une part significative des temps d'apprentissage aux cas pratiques à résoudre en groupe (environ 4 sur la journée) suivis de la présentation d'apports de connaissances.  
 La dernière partie de la formation est axée sur une partie « action » en entreprise, visant à expérimenter la mise en œuvre des concepts juridiques acquis.  
 L'encadrement est assuré par un enseignant juriste intervenant en milieu professionnel et possédant une grande expérience des problématiques juridiques en milieu professionnel.

## Outils pédagogiques

Moyens mis à disposition :  
 1 salle équipée de PC - Accès WIFI

## Modalité d'évaluation

QCM, interrogation Wooclap à chaque sous partie

## Contenu de la formation

Faciliter la compréhension des enjeux juridiques liés à la mise en œuvre de l'IA  
 Adopter la posture efficace dans ce contexte face à l'IA  
 Prévenir les difficultés juridiques issues de la mise en œuvre de l'AI act, du RGPD...  
 Différencier la nature des risques et les identifier  
 Prévenir l'apparition des risques  
 La diffusion de connaissances juridiques encadrant la mise en œuvre de l'IA en milieu professionnel.

## Validation et certification

Attestation de formation

## Date de mise à jour

18/07/2025

## Les + pôle formation Haute-Savoie

- 1000 Jeunes formés par an du bac pro au titre d'ingénieur
- 3000 salariés formés par an
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement à la recherche de contrat
- Équipe pédagogique experte des métiers
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, individualisée, concours Worldskills)
- Équipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain