

IA & Droit: mode d'emploi pour les entreprises

RGPD, Al Act et protection des données expliqués simplement



Arnaud Touati
Avocat startups &
nouvelle tech

Hashtag Avocats®

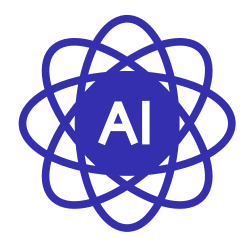


Victoria Safar
Présidente &
Co-fondatrice



Sommaire

L'objectif de cette présentation



Introduction à l'IA

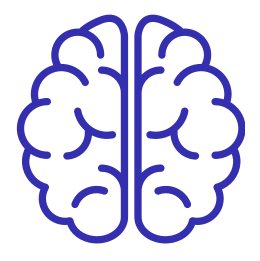


Panorama juridique

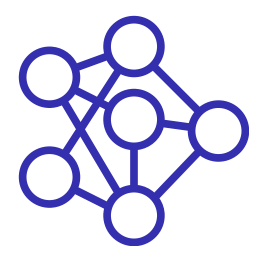


Q&A interactif

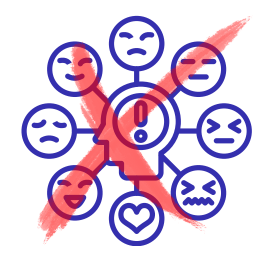
C'est quoi l'Intelligence Artificielle?



Inspirée du cerveau humain



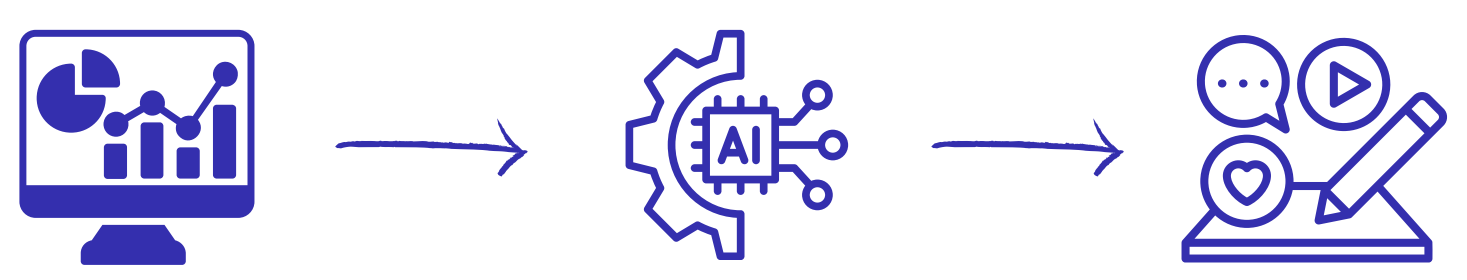
Des algorithmes : percevoir, analyser, apprendre et agir



Sans émotions, ni conscience

L'IA est un outil puissant d'analyse et d'action, mais pas une intelligence humaine.

Comment fonctionne la Génération d'IA?



Input: Données

Texte, image, audio, vidéo, consignes de l'utilisateur

Gen IA

Modèle entraîné, analyse des données

Output: Création

Texte, images, vidéos, code, musique... adaptés

Les bénéfices de l'IA en entreprise : transformer les équipes



Les entreprises améliorent leurs marges et fidélisent leur clientèle, tout en attirant de nouveaux clients avec le même effectif



McKinsey estime que "les technologies actuelles, dont la GenAI, pourraient automatiser les activités qui occupent entre 60 % et 70 % du temps de travail des employés"

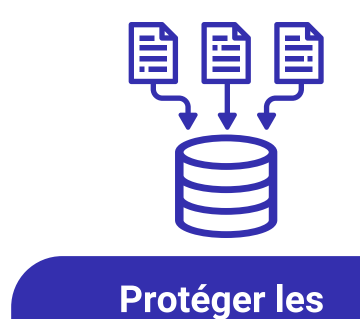
Source: The economic potential of GenAl - McKinsey

PWC nous apprends que "les secteurs les plus exposés à l'IA montrent une croissance du chiffre d'affaires par employé trois fois plus élevée."

Source: The Fearless Future: 2025 Global Al Jobs Barometer - PWC



Les bons réflexes avec l'IA



données



Toujours vérifier et relire



Être précis dans ses demandes

Protégez vos données, vérifiez toujours... et guidez l'IA avec des consignes claires.



Panorama juridique de l'Intelligence Artificielle

Un guide stratégique pour naviguer dans le nouveau paysage réglementaire européen

Notre feuille de route

01

Cadre juridique Actuel

RGPD, responsabilité civile et propriété intellectuelle : les fondements existants

02

Al Act et nouveautés européennes

La première réglementation mondiale dédiée à l'IA et son écosystème normatif 03

Risques et bonnes pratiques

Stratégies de conformité et gouvernance pour transformer les contraintes en opportunités

Le cadre juridique existant

L'IA s'inscrit déjà dans un écosystème normatif structuré, même sans réglementation spécifique. Les entreprises évoluent dans un environnement juridique contraignant mais prévisible.



RGPD : le pilier central de la conformité

Traitement des données

Encadrement strict des algorithmes utilisant des données personnelles

Transparence algorithmique

Obligation d'explicabilité des décisions automatisées

Consentement et sécurité

Respect des droits des personnes et protection des données





Défis de responsabilité et propriété intellectuelle

Responsabilité civile

Application des régimes contractuels et délictuels classiques en l'absence de texte spécifique. Complexité d'attribution des responsabilités entre concepteurs, utilisateurs et opérateurs.

Propriété intellectuelle

Question ouverte des droits sur les créations générées par IA. Position prudente des offices : exigence d'un apport créatif humain pour la brevetabilité.



L'Al Act : une révolution réglementaire

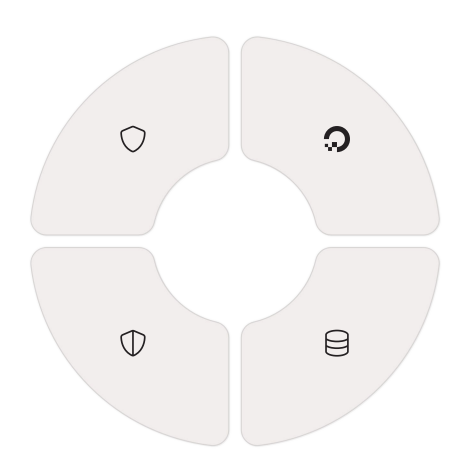
Premier texte mondial de portée générale en matière d'intelligence artificielle, adopté par l'Union européenne

Une approche innovante par niveaux de risque qui transforme le paysage juridique de l'IA et établit un nouveau standard mondial de conformité.

Approche par niveaux de risque

Usages interdits Prohibition des applications les plus dangereuses Systèmes à haut risque Encadrement renforcé et obligations strictes IA génératives 3 Obligations de transparence et de documentation Risque minimal Cadre souple avec obligations de base

Écosystème normatif européen



- Al Act
 Réglementation spécifique à l'IA
- Digital Services Act
 Plateformes numériques
- Data Act
 Gouvernance des données
- RGPD
 Protection des données

L'AI Act s'inscrit dans un mouvement d'ensemble de régulation de l'économie numérique. Cette approche systémique crée un cadre cohérent et complémentaire.



Risques juridiques et stratégies de mitigation

1

Risque de nonconformité RGPD

Sanctions financières et atteinte à la réputation. Cartographie des flux de données et audit de conformité essentiels. 2

Biais et discrimination algorithmiques

Responsabilité civile et pénale. Tests réguliers des algorithmes et formation des équipes sur les biais cognitifs.

3

Violation des droits d'auteur

Contentieux sur les données d'entraînement. Due diligence sur les sources et licences d'utilisation.



Transformer la contrainte en avantage concurrentiel



Cartographier

Inventaire exhaustif des usages d'IA dans l'entreprise



Vérifier

Audit systématique des flux de données et processus



Documenter

Traçabilité des choix techniques et juridiques



Gouverner

Structure de pilotage et formation des équipes

Les entreprises qui anticipent ces évolutions transforment une contrainte réglementaire en véritable levier de confiance et de compétitivité.





Des questions?





Merci pour votre participation Restons en contact!



Arnaud Touati a.touati@hashtagavocats.com

Hashtag Avocats®



Victoria Safar victoria@ventureo.fr



