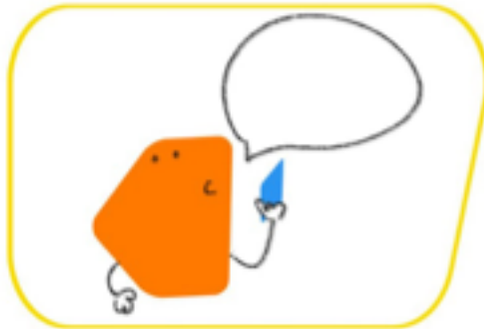


# Présentation Café IA

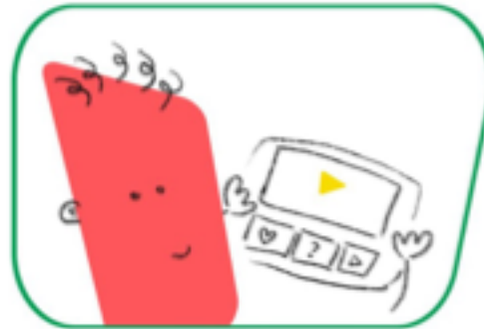


# L'IA au quotidien

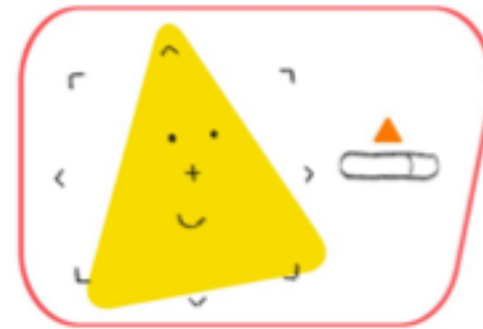
## Exemples d'utilisations de l'IA au quotidien :



● **Les assistants virtuels** comme Siri, Alexa et Google Assistant qui nous permettent notamment d'obtenir des réponses à nos questions posées en langage naturel.



● **Les recommandations personnalisées** des plateformes comme Instagram, Netflix ou Spotify qui suggèrent des contenus, films ou musiques.



● **reconnaissance faciale** utilisée pour déverrouiller nos smartphones ou identifier des personnes sur les grands réseaux sociaux.

# Comment ça marche ?

Les modèles de type GPT sont des réseaux de neurones. Or, un réseau de neurones ne manipule que des nombres

# Résumons

Vecteurs

Embeddings

LLM

# IA GENERATIVE ?

Modèles de la taille de GPT-3 (175 milliards de paramètres)

Modèles de la taille de GPT-4

La tendance générale est à l'augmentation des coûts.

# Risques de l'IA sur GPU

Sécurité

Régression

Pas de temps réel

Energivore

Augmentation des coûts

# Quid d'une IA éco responsable ?

# Pourquoi une IA sur CPU ?

une base neurale sur CPU

Les informations sont sécurisées

Similarité

temps réel

Respect de l'environnement

Multi agents

# **L'IA personnalisée - les applicatifs en entreprise**

L'employé universel

## Un constat

Vos employés utilisent déjà des agents IA grand public sans aucun contrôle de votre DSI

Vos données partent chez tous les fournisseurs d'IA sans aucun contrôle de votre organisation

## La solution d'un assistant éco-responsable

qui ressemble aux IA type ChatGPT, mais qui fonctionne sur CPU à codage clairsemé, est 100 fois moins énergivore que toutes les IA sur GPU

## simple, éthique et accessible

Un nouvel employé à 10% du smic,

- . disponible 24/7, multilingue,
- . jamais malade ou absent,
- . capable d'apprendre en temps réel,
- . au service de tous vos employés,
- . respectueux de l'éthique européenne

## avec une sécurité maximale

Toutes vos données et documents restent sur vos serveurs. Pas de bases vectorielles ou transferts externes

## précis dans ses réponses

Votre employé IA connaît votre entreprise, ses datas et documents. Il s'améliore à chaque réponse

## polyvalent et évolutif

Elle est capable de consolider les expertises de tous vos salariés et de mettre la meilleure combinaison possible au service de chacun

# Dotez chacun de vos employés

d'une compétence inconsciente de data  
analyste sans aucune formation

## Cas d'usage

### Support client & employés 24/7

Assistant web et sms multilingue

Usage en autonomie complète pour être au plus près de vos parties prenantes à commencer par vos clients

### Aide à la rédaction

Marketing, contenus web, newsletters, réseaux sociaux, articles, rapports techniques, notices...

### Assistant en recherche documentaire

Accès direct aux informations contenues dans vos documents en respectant les droits d'accès

Trouver une aiguille dans une botte de foin à la vitesse de la lumière

### DSI / Automatisation & Machine Learning

Analyse, reporting, détection de fraudes, analyse big data structurées ou pas...

MoniA fait parler vos datas avec ses capacités d'IA prédictive

## Ressources Humaines (RH)

Ciblage des bons profils : analyser des CV et identifier les meilleurs candidats

Gestion des augmentations salariales :  
Automatisation de l'analyse des demandes et des recommandations

Simplification des tâches administratives :  
Automatisation des FAQ internes pour répondre aux questions des employés

## Juridique

Analyse de la jurisprudence : Extraction rapide des informations juridiques pertinentes à partir de grandes bases de données de décisions judiciaires

Aide à la rédaction de documents juridiques :  
Rédiger des contrats ou des rapports en s'appuyant sur des modèles standards

## Cybersécurité

Détection d'incidents : Identifier des anomalies dans des données issues de capteurs ou de réseaux pour anticiper des cyberattaques

Analyse prédictive : Prévoir des incidents à partir de signaux faibles ou historiques

## Secteur public et collectivités

Amélioration de l'efficacité des services

Interactions multilingues 24/24 avec les citoyens

Par exemple, support aux assistants sociaux :  
Aider à gérer plus efficacement des dossiers complexes malgré des changements constants dans les règlements

Exploitation de l'open data : Analyse des données publiques pour optimiser les services aux citoyens

### **Marketing et Relation Client**

Création de contenu personnalisé : Génération d'emails, de campagnes marketing et de réponses clients

Tunnel de conversion : Optimisation du parcours client pour augmenter les ventes.

Suivi des incidents : Utilisation d'IA pour détecter et résoudre rapidement des problèmes signalés par les clients

### **Production et Industrie**

Contrôle qualité en temps réel

Ajustement automatique de paramètres de production en fonction de tolérances définies

Optimisation des processus : Automatisation des tâches répétitives dans les usines pour réduire les erreurs et les coûts

### **Finance et Comptabilité**

Analyse des données financières : gestion des budgets, des rapports financiers et des prévisions

Détection des anomalies financières : Identifier rapidement des écarts ou erreurs dans les comptes

### **Vente et CRM**

Génération de réponses personnalisées pour les commerciaux, connectées aux CRM et ERP pour accéder aux données clients et ressources disponibles

Automatisation des rapports de vente ou des analyses des comportements clients

### **Technologie et Développement**

Assistant au codage : suggestions de code ou détection des erreurs

Prototypage rapide : Développement d'applications low-code/no-code

# Une valeur inégalée...

## 1 - MoniA on cloud

Hébergement sur cloud français.

### Abonnement par n° SIREN :

- . free
- . pro 69 € ht/mois,
- . pro eco 139 € ht/mois
- . entreprise 349 € ht/mois

Documents inclus : jusqu'à 5000 en SaaS

Cibles : TPE, PME, ETI, public/privé

## 2 - MoniA in house

Box IA dédiée vendue clé en main, chez vous ou en datacenter

MoniA Platform préinstallée + logiciels et LLM open source

A partir de 50 k€

## 3 - MoniA for big data

Offre sur mesure installée dans vos datacenters

**Facturation annuelle par n° SIREN au nombre de vCPU utilisés**

Support de niveau 3

Déploiement POC en 3 semaines

## Avantages

### Coûts réduits, ROI immédiat

Prix accessible et contrôlé

Temps de réponse raccourcis de vos employés

### Simplicité & sécurité

Sécurité à 100% de vos datas

Pas besoin d'expertise IA

Agents sur mesure

### RSE, optimisation écologique

Empreinte carbone divisée par 100

### Évolutivité

Mise à jour instantanée de votre base de connaissances

Auto amélioration des agents

### Adapté à tous

PME, ETI, villes, collectivités, grands groupes, gouvernements

# MoniA,

un employé éthique, évolutif,  
écologique, ultra-sécurisé, qui protège  
vos données

<https://moniatech.com>  
contact@moniatech.com