

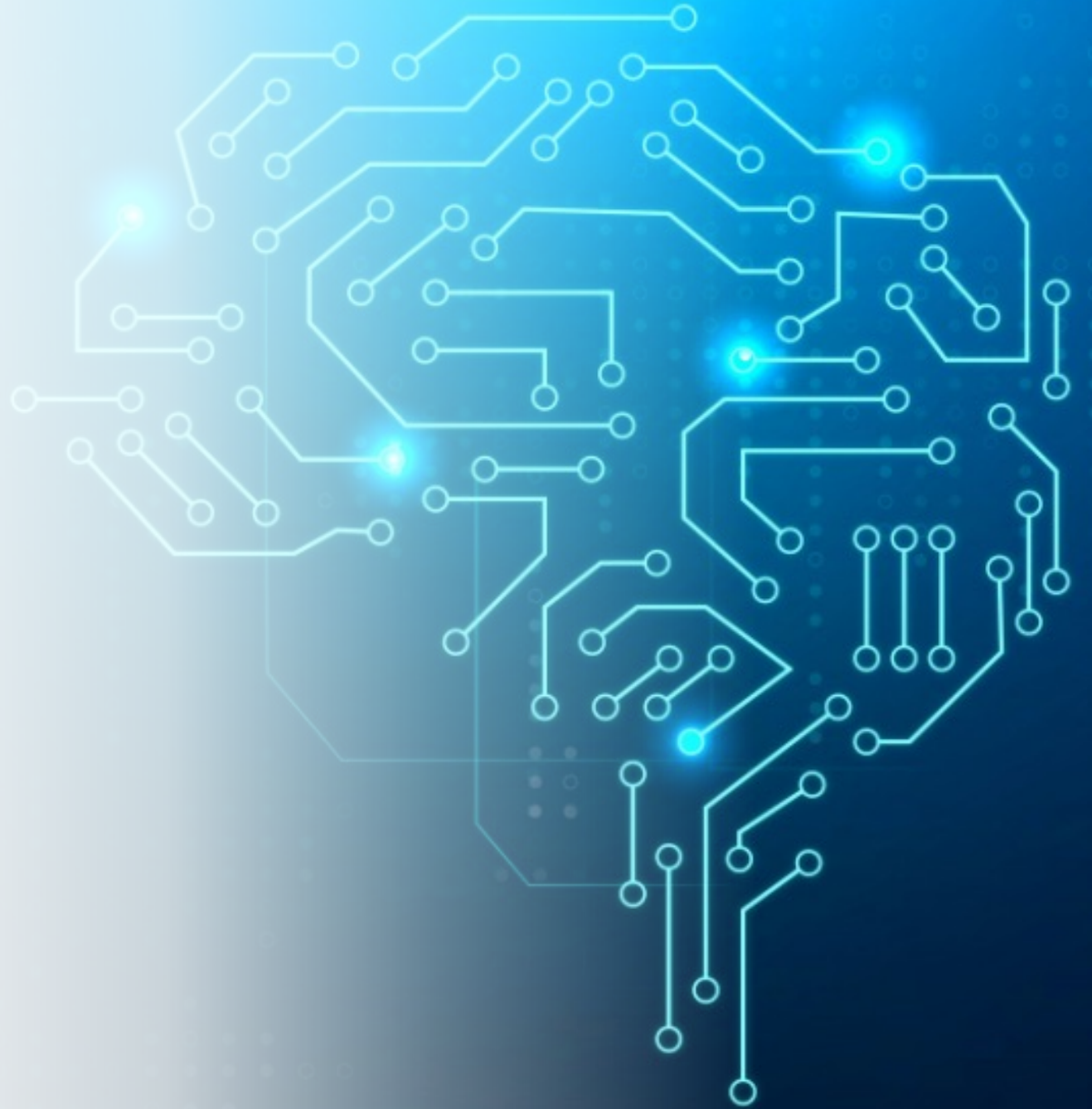


# *L'intelligence Artificielle en 2123*

---

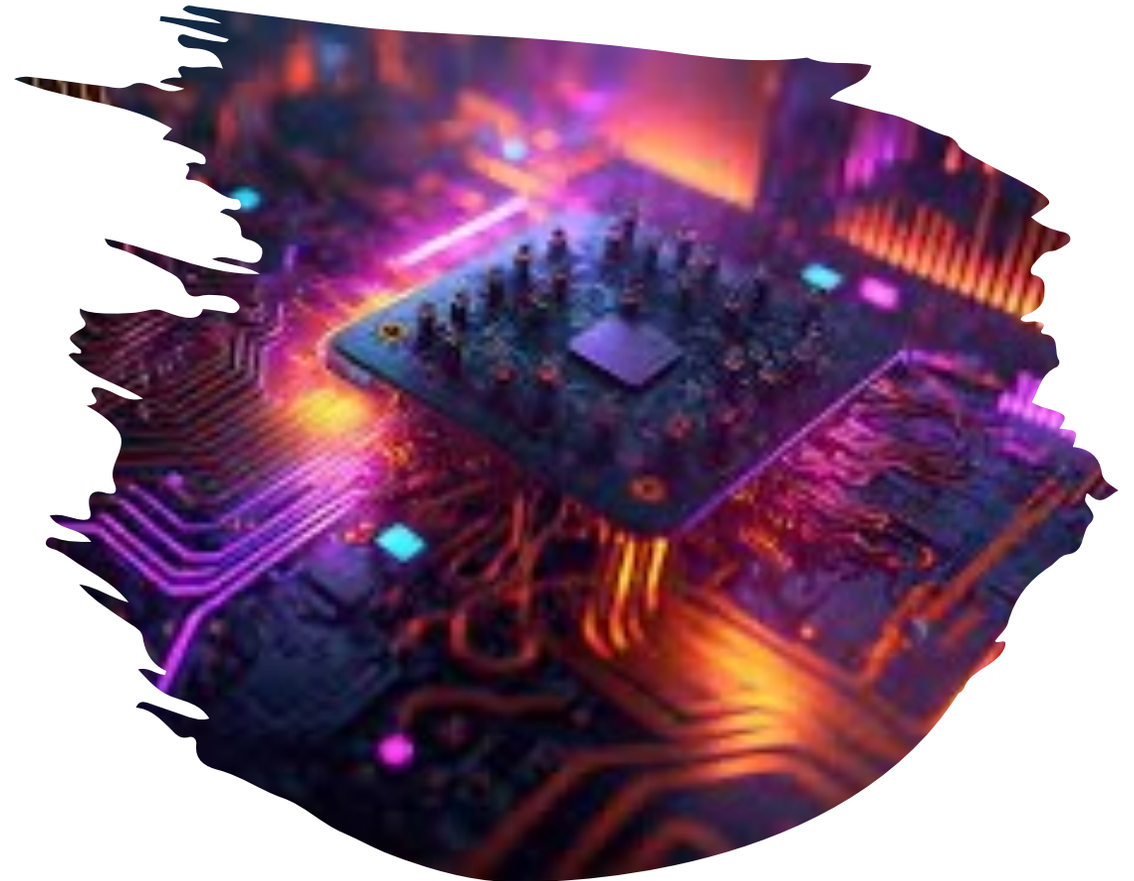
**Religion**

**Lana Martenet**



# Sommaire

- Définition
- Ma vision
- Exemple de programme
- Avantages
- Risques
- Compléments
- Côté santé
- Apparence
- Sociabilisation
- Changement d'idée
- Pour finir





# *Intelligence Artificielle*

- Inventée autour des années 1950
- Grâce aux nouvelles technologies numériques
- Création d'algorithmes afin d'imiter l'être humain
- Produite dans les domaines des transports, de la santé, l'énergie, l'industrie, la logistique, le commerce et la finance

# Ma vision de L'intelligence en 2123

- Logiciel personnel fourni dès la naissance
- Evolution des connaissances pour chaque âge
- Apport des compétences nécessaires selon le métier choisi
- Informations à disposition en temps voulu



# Exemple de programme

4 ans

- Rêve de métier « Sapeur-pompier »
- Préparation physique et intellectuelle

- Sens de l'orientation, Calcul de distance
- Force physique, Course, Respiration lente

- Gestion du stress, Analyse critique
- Communication, Collaboration



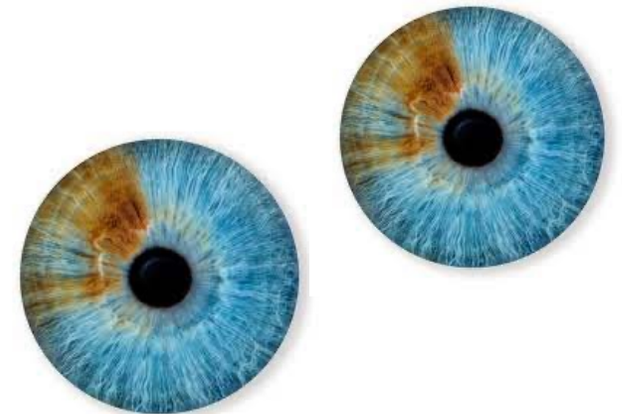


# Avantages

- Connaissances de mon état du jour
- Progression selon mon avancée
- Objectifs toujours atteignables car l'IA me connaît
- Calcul en temps réel de mes résultats donc plus jamais d'évaluations
- Statistiques qui donnent une vue d'ensemble régulièrement

# Risques

- Virus
- Piratage
- Connaissance extrême sur chaque individu
- Perte du côté humain
- Manipulation
- Déverrouillage oculaire grâce à la singularité des iris



# Compléments de l' IA

- Adaptation au rythme de la personne
- Durant l'adolescence, l'heure de réveil est reculée pour optimiser les moments d'apprentissage
- Indication des activités se trouvant à proximité au moment opportun de la journée
- Informations sur : trajet, température de l'eau, quantité de neige tombée, pistes ouvertes, places disponibles, matériel à prendre
- Réservation des billets d'entrée, abonnement



# Côté santé

- La santé sous contrôle car l'IA analyse les données en tout temps
- Taux de glycémie au repos et à l'effort
- Taux de cholestérol
- Pression artérielle
- Courbe du poids
- Taux de globules rouges et blancs
- Conseils pour se soigner
- Révélation d'une affection dès les premiers signes, plus de mauvaises surprises





## *Apparence de l'IA*

- Doit être humanisée
- Customiser l'aspect
- Programmer le timbre de voix et l'accent

# Sociabilisation

- Mise en lien avec d'autres personnes pour de nouvelles amitiés
- Echanges avec d'autres personnes qui ont les mêmes centres d'intérêts
- Ateliers découvertes pour une ouverture sur d'autres domaines



# Changement d'idée de métier



10 ans

- Métier de « Laborantine »
- L'IA réoriente les compétences du moment

- Accentuation dans les domaines de Sciences,
- Chimie, Biologie

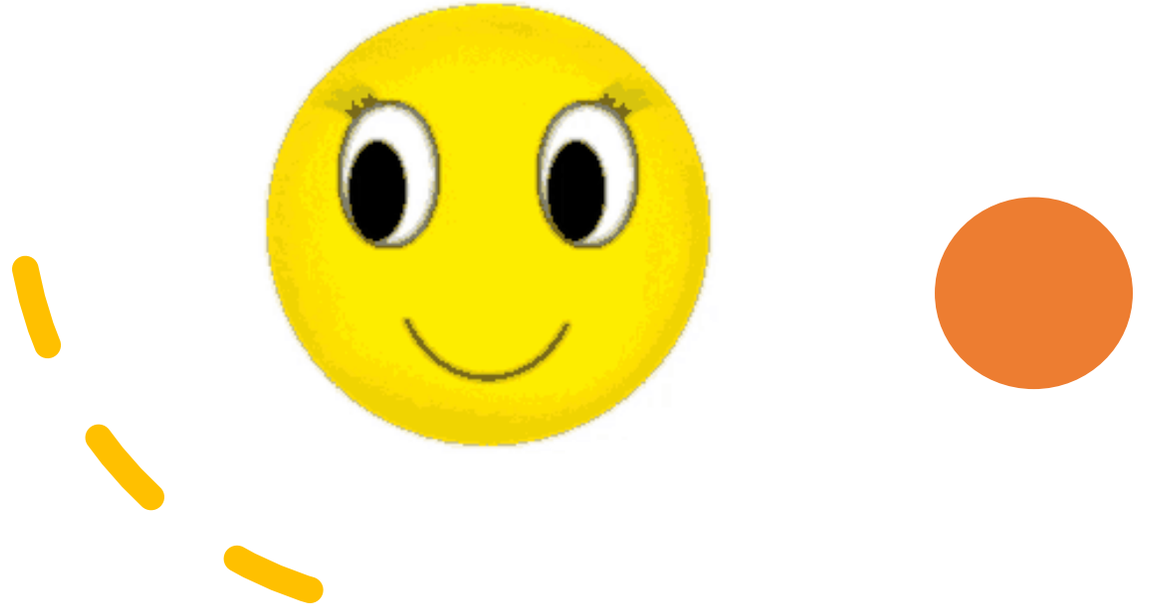
- Précision, Pesée,
- Emploi de l'informatique

# *Pour finir, L'IA*

- Apporte beaucoup d'avantages pour améliorer le quotidien
- Abus du système et tournures négatives peuvent être un gros danger
- Ne pas perdre la liberté de vie et les relations entre êtres humains
- En temps qu'Humaine, gardons nos émotions



*Merci pour  
votre écoute*



- Sources Wikipedia
- Images Google

