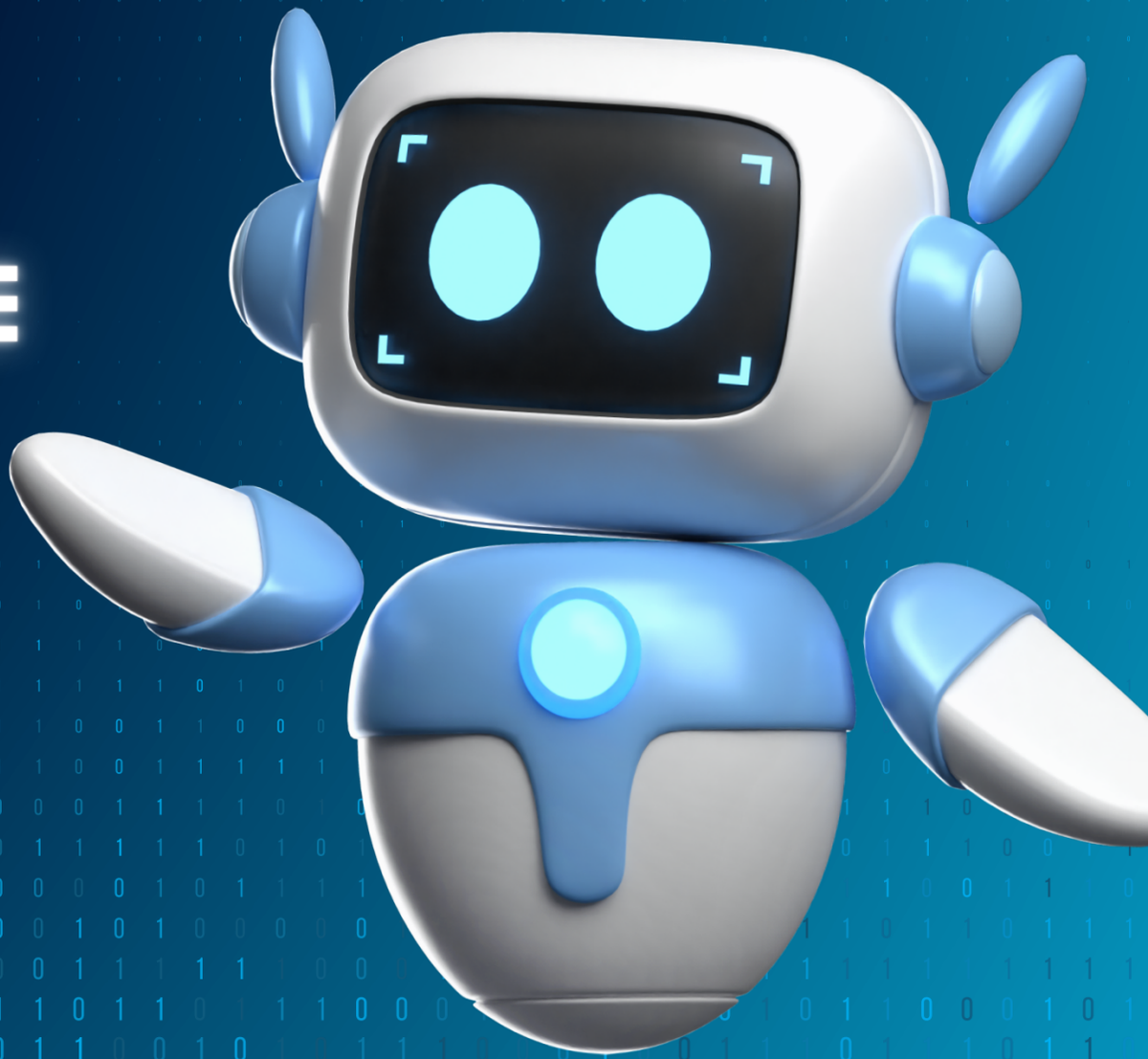




INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Webradio



Vous allez créer ensemble une émission de webradio sur l'Intelligence Artificielle (IA). C'est l'occasion de plonger dans le monde fascinant de l'IA tout en devenant des pros de la radio et de la recherche d'informations !





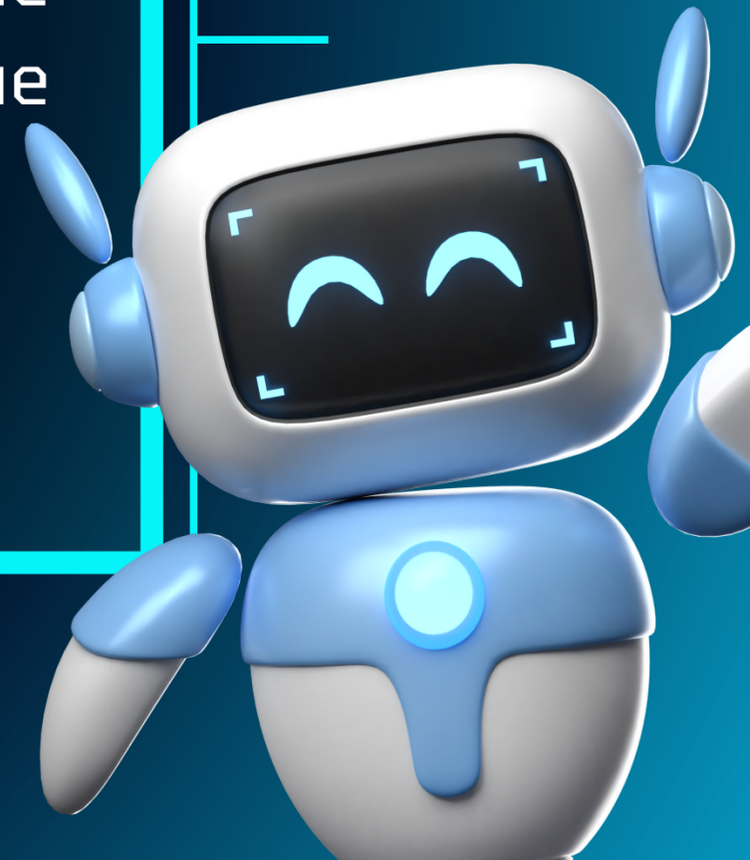
ÉTAPES DU PROJET

- ① Introduction à l'IA et présentation du projet
- ② Exploration du corpus documentaire et sélection d'infos clés
- ③ Comparaison des résultats : recherche humaine vs IA
- ④ Rédaction de la chronique et apport de l'IA
- ⑤ Enregistrement de l'émission en studio
- ⑥ synthèse des connaissances et évaluation

1

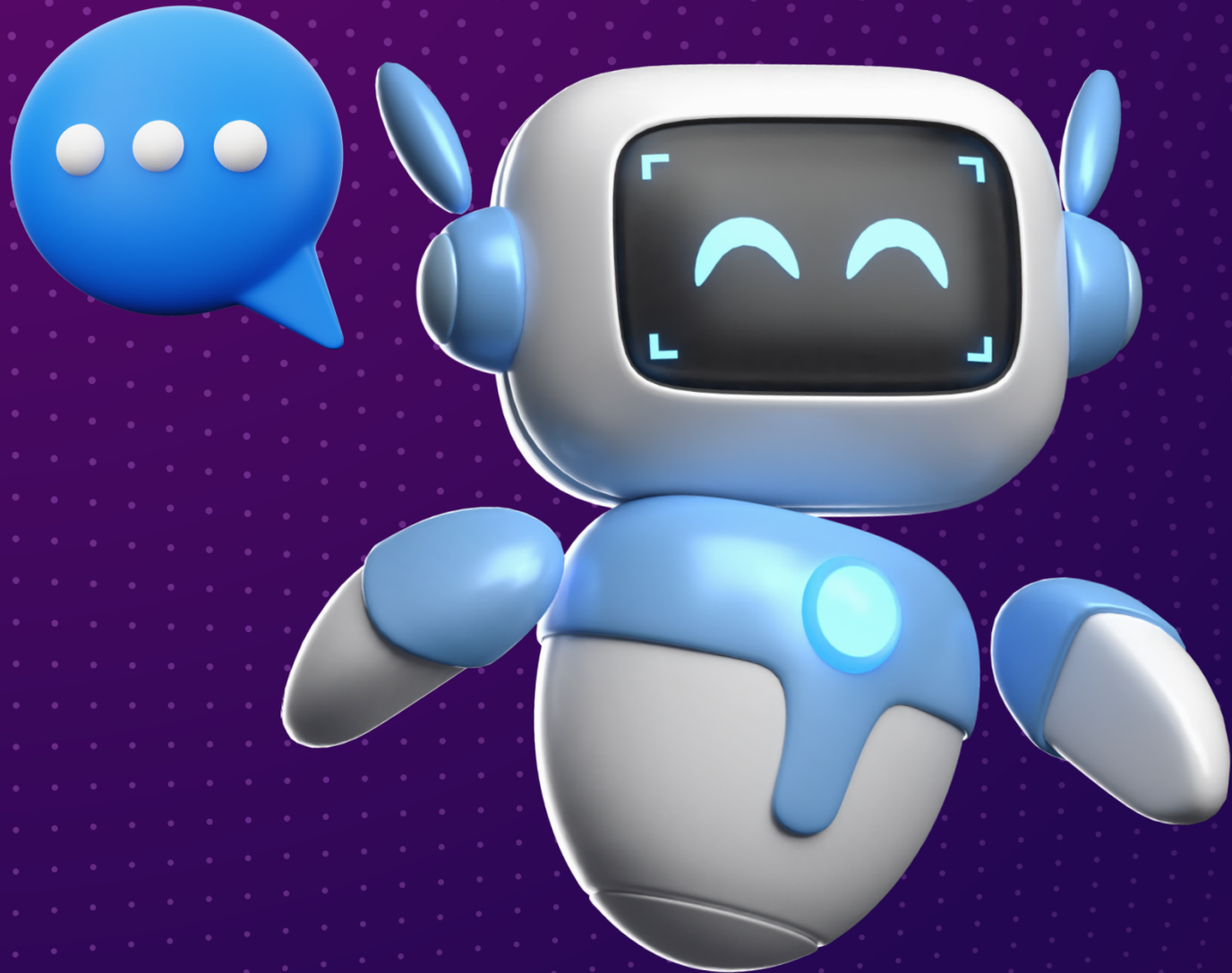
INTRODUCTION À L'IA ET PRÉSENTATION DU PROJET

Ce projet va vous transformer en véritables journalistes high-tech ! Vous allez apprendre à dénicher les meilleures infos, à les vérifier, et même à collaborer avec l'IA pour créer du contenu radio de qualité. C'est une opportunité unique de développer votre esprit critique tout en vous familiarisant avec les technologies du futur



2

EXPLORATION, SÉLECTION ET ÉVALUATION DES INFORMATIONS CLÉS DU CORPUS



S2: LECTURE DES DOCUMENTS ET
COMPLÉTION DU TABLEAU

S3: COLLABORER ET MUTUALISER LE TRAVAIL

S4: ÉVALUATION DE L'INFORMATION

5 CONSIGNES SÉANCE 2

INDIVIDUELLEMENT

Tous les élèves du groupe doivent lire le premier document et compléter le document de collecte en indiquant la source et en prélevant les informations

INDIVIDUELLEMENT

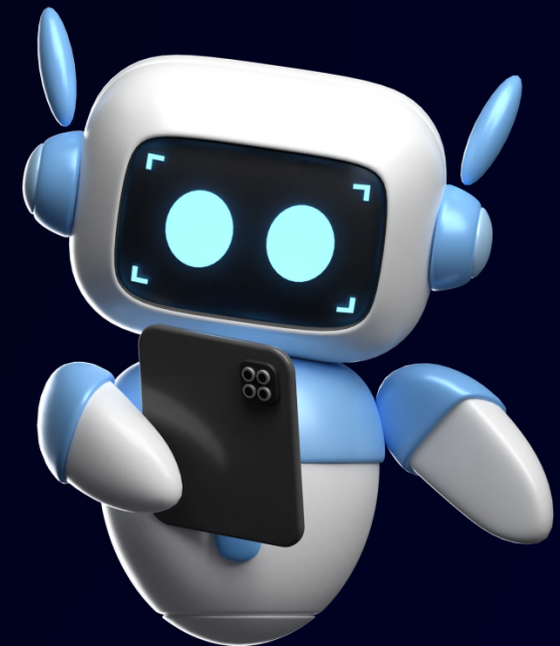
Chaque élève du groupe fait une lecture complète du document qui lui est attribué et remplit le document de collecte

INDIVIDUELLEMENT

Chaque élève du groupe fait une lecture rapide des autres documents du corpus et complète le tableau avec les idées principales.



À L'ISSUE DE LA SÉANCE 2, LES TABLEAUX SERONT RAMASSÉS ET ÉVALUÉS (NOTE INDIVIDUELLE)



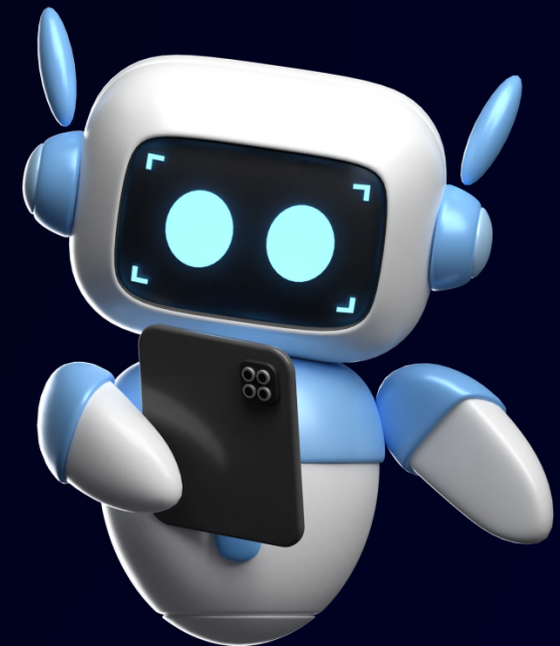
5 CONSIGNES SÉANCE 3 & 4

SÉANCE 3 EN GROUPE DE 4

- Mise en commun des informations prélevées dans l'ensemble des documents.
- Définir un titre et une problématique pour le corpus documentaire

SÉANCE 4 EN BINÔME

- Définition de critères d'évaluation de l'information
- Évaluer la fiabilité du document qui vous a été attribué à l'aide de la grille évaluation



③ S5: COMPARAISON DES RÉSULTATS : RECHERCHE HUMAINE VS IA

IA PERPLEXITY / DOCUMENT DE COLLECTE

Demander à l'IA de rédiger un texte
sur votre sujet.

Analyser les sources utilisées par
l'IA

Les sources sont-elles fiables?

Comparer les résultats obtenus
avec Perplexity avec votre
document de collecte.

Sont-ils pertinents ? de nouvelles
informations sont présentes?

③ S6: RÉDACTION DE LA SYNTHÈSE

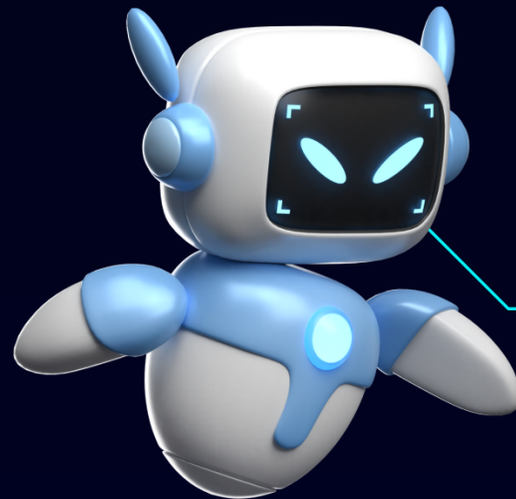
À partir des informations collectées à l'aide du document de collecte et de l'interrogation de l'IA, vous devez rédiger une synthèse qui réponde à la problématique de votre corpus. Vous devez rédiger votre synthèse en reformulant les idées des documents (sans copié-collé)

À L'ISSUE DE LA SÉANCE 6 LES SYNTHÈSES SERONT RAMASSÉES ET ÉVALUÉES (NOTE POUR LE BINÔME)

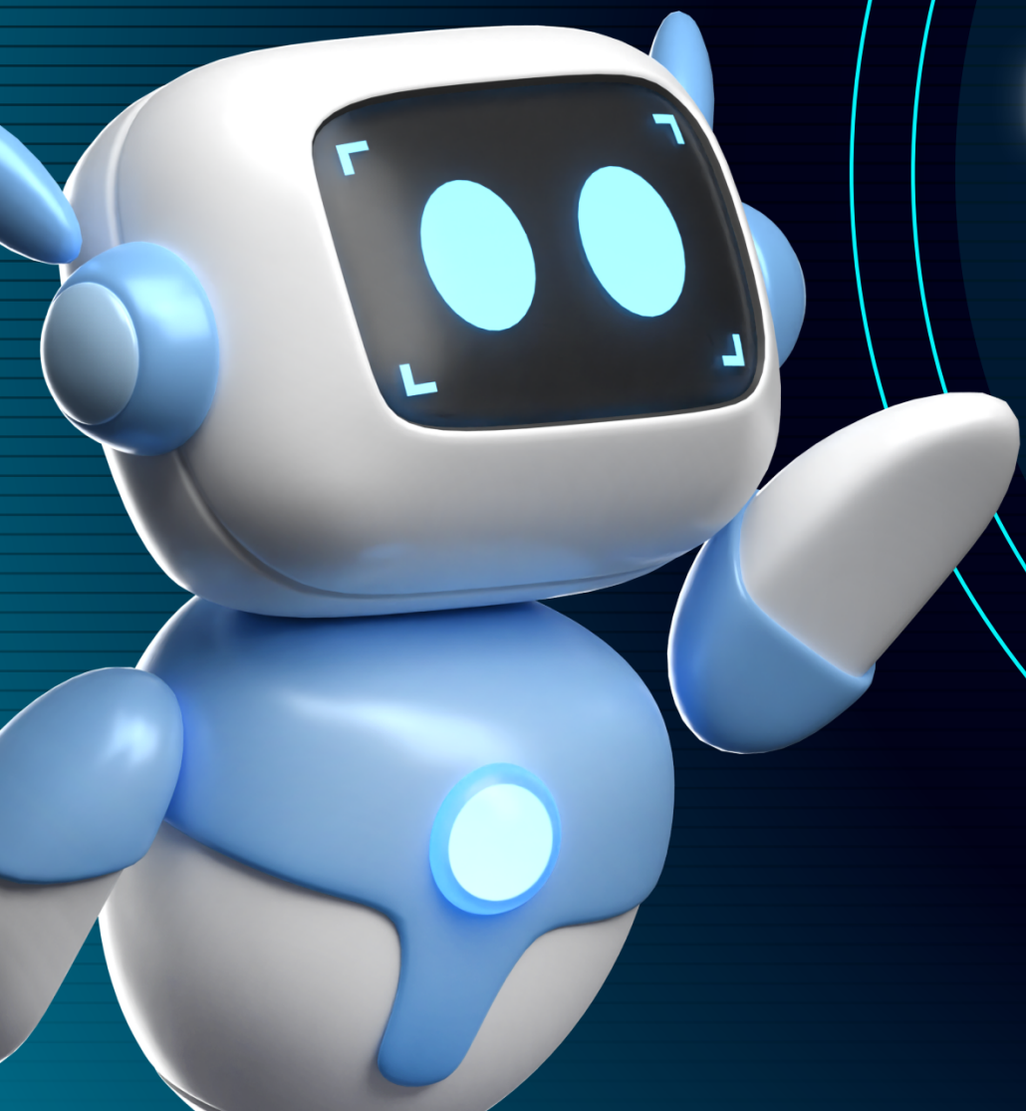
④ S7: RÉDACTION DE LA CHRONIQUE ET APPORT DE L'IA



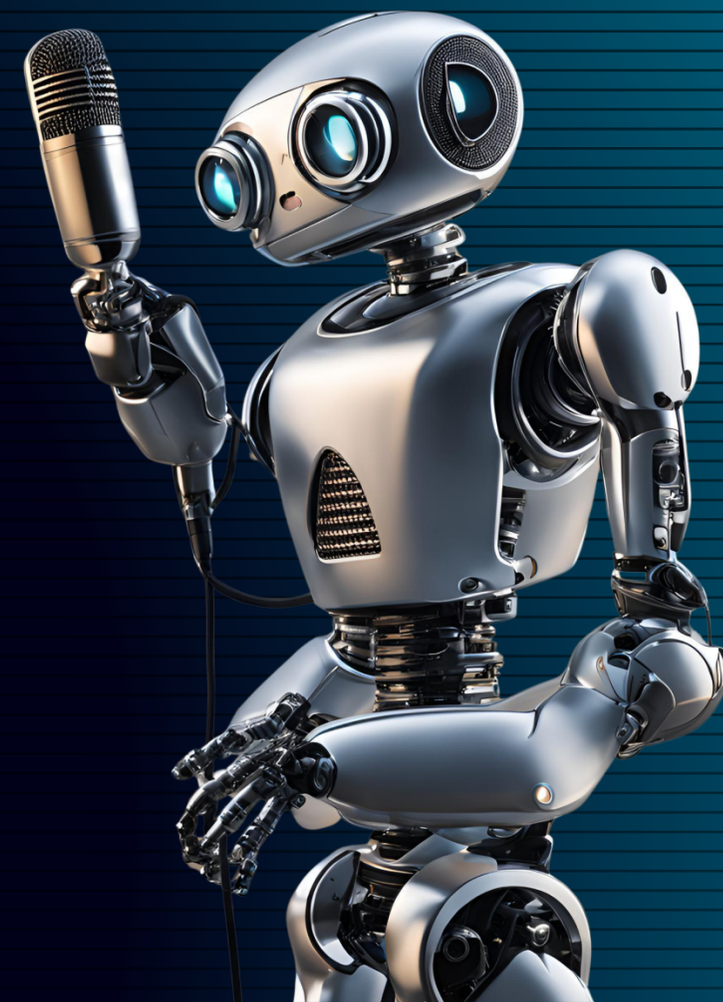
RÉDIGER VOTRE CHRONIQUE À PARTIR
DE VOS RECHERCHES

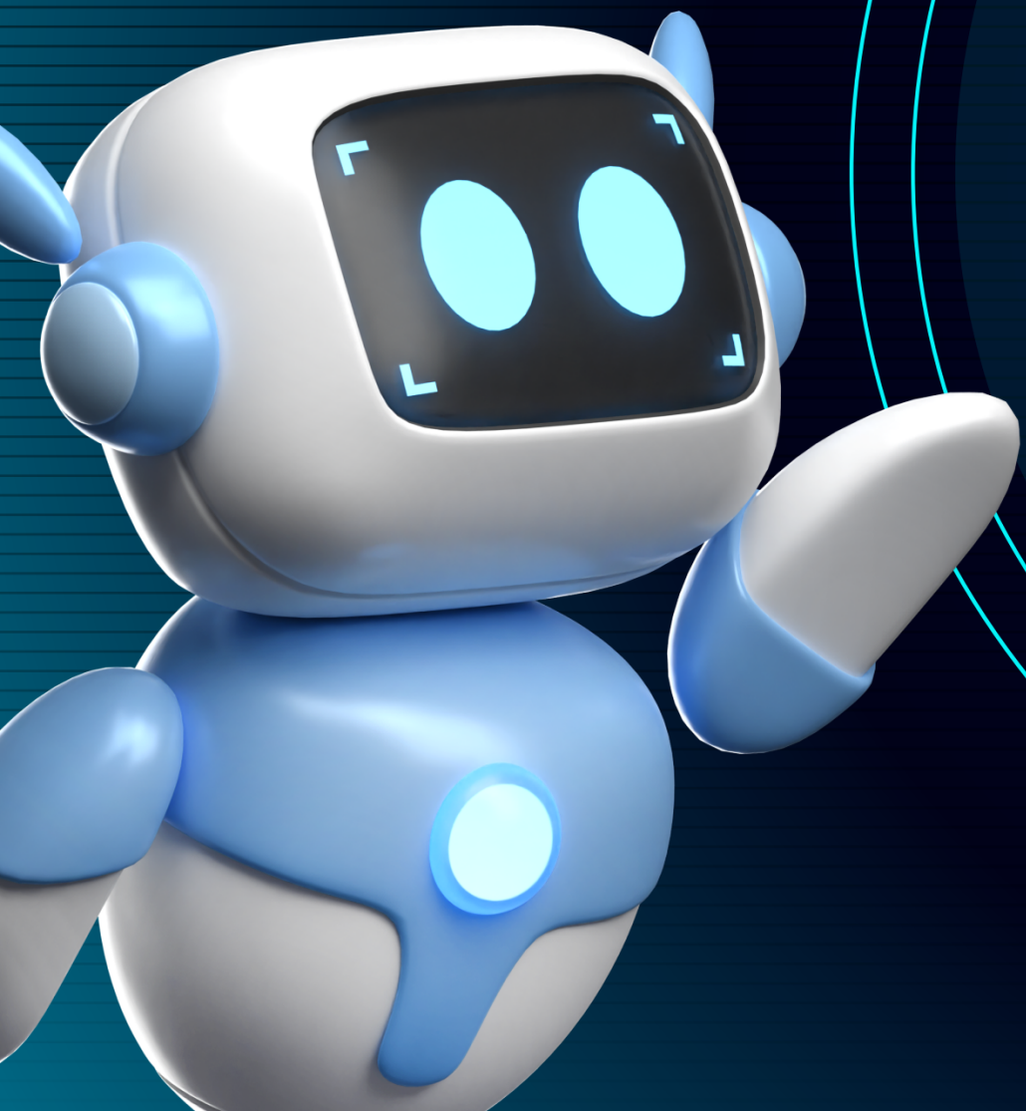


UTILISER PERPLEXITY POUR
AMÉLIORER VOTRE TRAVAIL



S8:
ENREGISTREMENT
DE L'ÉMISSION
EN STUDIO





S9 & S10:
SYNTHÈSE DES
CONNAISSANCES
ET ÉVALUATION