



## Optimisez votre apprentissage avec l'intelligence artificielle

### Partie 1

#### Prenez en main votre apprentissage avec l'Intelligence Artificielle

#### Chapitre 2 : Définissez votre planning d'apprentissage

##### Activité 1 : copier/coller le contenu d'un programme de formation

- Téléchargez le synopsis de la formation en bureautique Openclassrooms "[Passeport Numérique](#)" ou reprenez le programme de votre formation actuelle.
- Présentez à ChatGPT votre volonté de vous former en bureautique et demandez-lui un plan d'apprentissage, comme nous l'avons fait. Et dites-lui que vous allez lui envoyer toutes les informations du synopsis.
- Copier/coller les informations brutes du synopsis dans votre conversation avec ChatGPT.
- Observez ses réponses et affinez pour tenter d'obtenir la même réponse.

→ Votre prompt

→ La réponse de Chat GPT

## Activité 2 : partager le synopsis sous forme de PDF

- Si vous avez accès à la version payante, ChatGPT 4. Faites la même démarche, mais envoyez-lui directement le PDF du synopsis plutôt que de copier/coller son contenu.
- Si, vous n'avez pas la version payante (et même si vous l'avez), je vous propose de faire la même démarche, en envoyant le PDF :
  - sur le site [PDF to Chat](#).
  - sur le site [Perplexity AI](#).

→ Votre prompt

→ La réponse

## Chapitre 3 : Maîtrisez mieux votre contenu d'apprentissage

### Activité 1 : clarifier un contenu avec ChatGPT

À votre tour de vous tester la clarification de contenu avec ChatGPT. Voici, ci-dessous, un extrait du contenu de votre formation en fleuristerie. Vous allez voir, il comporte quelques termes assez techniques. Pour cette activité, je vous propose de demander de l'aide à votre assistant ChatGPT.

L'extrait du contenu :

#### ***La technique de montage en espalier sur structure invisibilisée.***

Des tiges de Callistemon rigide sont stratégiquement insérées dans un treillis de fils de cuivre ultrafins, créant ainsi une illusion de flottaison. Ce procédé exige une précision de phyllotaxie et un calcul exact de la tension capillaire pour maintenir l'hydratation des fleurs, tout en jouant sur la transparence et la superposition des chromatismes floraux. La réussite de cette composition repose sur la maîtrise de la symétrie fractale et de la dispersion lumineuse à travers les pétales, éléments clés pour magnifier l'esthétique éphémère de l'œuvre.

→ Votre prompt

→ La réponse de Chat GPT

## Activité 2 : approfondir une notion avec ChatGPT

À partir de cette consigne, qui a été donnée dans une des activités présentées, cherchez à en savoir plus sur ce que sont les matériaux biodégradables ou réutilisables dans un arrangement floral.

La consigne donnée :

Votre conception devra également refléter une compréhension approfondie des principes de durabilité, notamment par l'utilisation de matériaux biodégradables ou réutilisables pour le support de l'arrangement.

→ Votre prompt

→ La réponse de Chat GPT

## Chapitre 4 : Soyez vigilant avec les contenus générés

### Activité 1 : Cherchez les sources des contenus générés

Je vous propose de rechercher des sources sur l'ikebana, une pratique de montage floral japonais.

Votre prompt

La réponse de Perplexity

## Partie 2

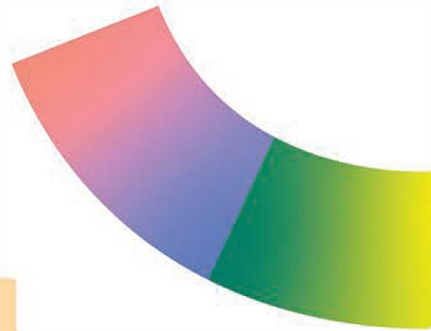
Approfondissez votre apprentissage avec l'Intelligence Artificielle

### Chapitre 1: Synthétisez et organisez votre contenu

Activité 1: résumer un chapitre avec ChatGPT

Voici [un nouveau chapitre de formation](#). Parcourez-le et cherchez à en retirer un résumé sous la forme d'une liste à puces avec 5 éléments seulement.

Votre prompt



→ La réponse de Chat GPT

## Chapitre 2 : Vérifiez vos acquis avec l'Intelligence Artificielle

### Activité 1 : créer un quiz avec ChatGPT

À votre tour de créer votre quiz ! Pour celui-ci, je vous propose de demander à ChatGPT de créer 8 questions sur les techniques de culture et d'entretien spécifiques aux fleurs.

[Voici le contenu de votre formation à ce sujet.](#)

→ Votre prompt

→ La réponse de Chat GPT

## Chapitre 3 : Créez vos propres exercices

### Activité 1 : obtenir des retours de ChatGPT

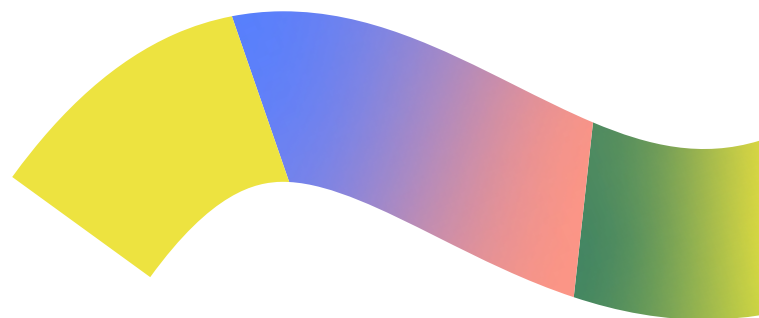
Et si vous demandiez à votre tour une correction d'exercice à ChatGPT ? Je vous propose ici de continuer notre activité et de proposer une réponse pour l'étape 5 "Plan d'action".

Pas besoin ici d'être expert marketing, on cherche justement ici à obtenir des feedbacks de la part de ChatGPT. Proposez-lui simplement des idées sur comment vous pourriez faire connaître votre boutique de fleurs, le jour de l'ouverture.

Voici quelques idées : site internet, page sur un réseau social, publicité en ligne, spot à la télévision, publicité à la radio, affichage dans la rue, distribution de flyers, etc.

→ Votre prompt

→ La réponse de Chat GPT



## Chapitre 4 : Finalisez la production de vos documents

### Activité 1 : créer un visuel avec Lumenor AI

À votre tour de manipuler Lumenor AI. Je vous propose pour cette activité de créer un nouveau visuel pour illustrer votre présentation. Partons sur cette simple description : un vase avec une rose dedans, posé sur une table. N'hésitez pas à ajouter des détails à la description que je vous donne. Laissez court à votre imagination !

→ Votre prompt

→ La réponse de Lumenor

