

# Guide : Ecrire des Prompts Parfaits avec GPT

## Etape 1 : Comprendre ce quest un bon prompt

- Clair : pas de phrase floue
- Specificque : indique le contexte et l'objectif
- Oriente resultat : tu dis ce que tu attends
- Structure : tu donnes une forme

Exemple :

Explique React

Agis comme un professeur de React pour un etudiant de premiere annee. Explique ce quest React en 3 paragraphes simples, donne un exemple de code commente, et liste les erreurs a eviter.

## Etape 2 : Utiliser un template de prompt

Template :

Agis comme [Role expert ou style] et aide-moi a [Objectif].

Contexte : [Decris ton besoin, ton niveau, la situation].

Contraintes : [Format, ton, niveau de detail, duree, etc.].

Resultat attendu : [Ce que tu veux comme reponse finale : tableau, liste, code, markdown, etc.].

Exemple :

Agis comme un expert en Git et GitHub.

Aide-moi a expliquer ces outils a des etudiants de premiere annee.

Contexte : Ils n'ont jamais utilise la ligne de commande.

Contraintes : Langage simple, analogies concretes, max 300 mots.

Resultat : Une fiche dintro en Markdown + 5 commandes de base.

## Etape 3 : Exemples de prompts parfaits

- Design UI :

Agis comme un expert UX/UI. Propose-moi 3 idees de pages daccueil modernes pour jeunes de 18-25 ans. Format : tableau avec Nom, Description, Exemple visuel.

- Code React Native :

Ecris un composant bouton anime avec TailwindCSS et Framer Motion. Commente chaque partie.

- Apprentissage :

Agis comme un prof de TypeScript. Cree un plan d'apprentissage sur 1 semaine avec concepts, exercices et ressources.

## **Etape 4 : S'exercer et progresser**

1. Choisis un sujet et ecris un prompt parfait avec le template
2. Demande une correction
3. Cree 3 variantes du meme prompt
4. Defi : prompt de moins de 30 mots mais tres precis

## **Bonus : Mots-cles utiles**

- Agis comme...
- Donne-moi un plan etape par etape
- Reformule comme un expert
- En markdown / tableau / JSON
- Limite a X mots / sections
- Donne un exemple + erreurs courantes