

## MODULE 12

# Coder sans savoir coder

Durée : 15 min

---

*Par Tino Le Doc*

## Objectif

Utiliser l'IA pour créer des sites web, automatiser Excel, et résoudre des problèmes techniques.

## Prompts

### Prompt 1 — Créer une page web

"Crée une page web complète (HTML + CSS) pour un portfolio de photographe.

La page doit inclure :

- Un header avec nom et menu de navigation
- Une galerie photos en grille responsive (6 photos placeholder)
- Une section 'À propos' avec photo et texte
- Un formulaire de contact
- Un footer avec réseaux sociaux

Design : moderne, minimaliste, tons sombres. Mobile-friendly."

### Prompt 2 — Formule Excel

"J'ai un tableau Excel avec :

- Colonne A : noms des employés
- Colonne B : heures travaillées
- Colonne C : taux horaire
- Colonne D : je veux le salaire brut
- Colonne E : je veux le salaire net (après 22% de charges)

Donne-moi les formules pour D et E, et une formule pour calculer le total des salaires en bas du tableau.

Ajoute une mise en forme conditionnelle : rouge si heures > 40."

### Prompt 3 — Automatiser une tâche

"Crée un script Google Apps Script qui :

- Parcourt un Google Sheet avec des emails en colonne A et des prénoms en colonne B
- Envoie un email personnalisé à chaque personne
- Marque 'Envoyé' en colonne C une fois fait
- M'envoie un résumé du nombre d'emails envoyés

Commente chaque ligne pour que je comprenne ce que fait le code."

## Prompt 4 — Débugger une erreur

"J'ai cette erreur quand j'essaie de [action] : [coller l'erreur].

Mon code : [coller le code].

Explique :

1. Pourquoi cette erreur se produit (en langage simple)
2. Comment la corriger
3. Comment éviter cette erreur à l'avenir"

*Formation IA au Quotidien*

*Par Tino Le Doc*

*© Tous droits réservés*