

## Éditeurs de code IA

J'ai testé plusieurs outils d'édition de code basés sur l'IA, notamment GitHub Copilot, Windsurf et Cursor. Voici mes observations :

- **Windsurf** : Le panneau de discussion de Windsurf vous permet d'exécuter des commandes directement, de modifier du code ou du texte, puis vous invite à accepter ou rejeter les modifications.
- **Cursor** : Cursor s'intègre à la palette de commandes (en utilisant Command + L), vous permettant d'écrire des invites directement dans le panneau de code et de confirmer les modifications.
- **Devin** : Devin nécessite un abonnement de 500 USD par mois pour être essayé.

Ces outils offrent différentes fonctionnalités et méthodes d'intégration, répondant à diverses préférences et flux de travail de codage. Cependant, bien qu'ils gèrent bien la partie édition de code, ils manquent d'intégration avec les plateformes cloud et les processus de déploiement.

De plus, l'expérience en développement logiciel reste essentielle. Les éditeurs de code basés sur l'IA peuvent aider à la génération et à la modification du code, mais ils ne peuvent pas garantir que le code principal est correct et fonctionnel avant de passer à la phase de test. L'expertise humaine et la supervision restent cruciales dans le processus de développement.