

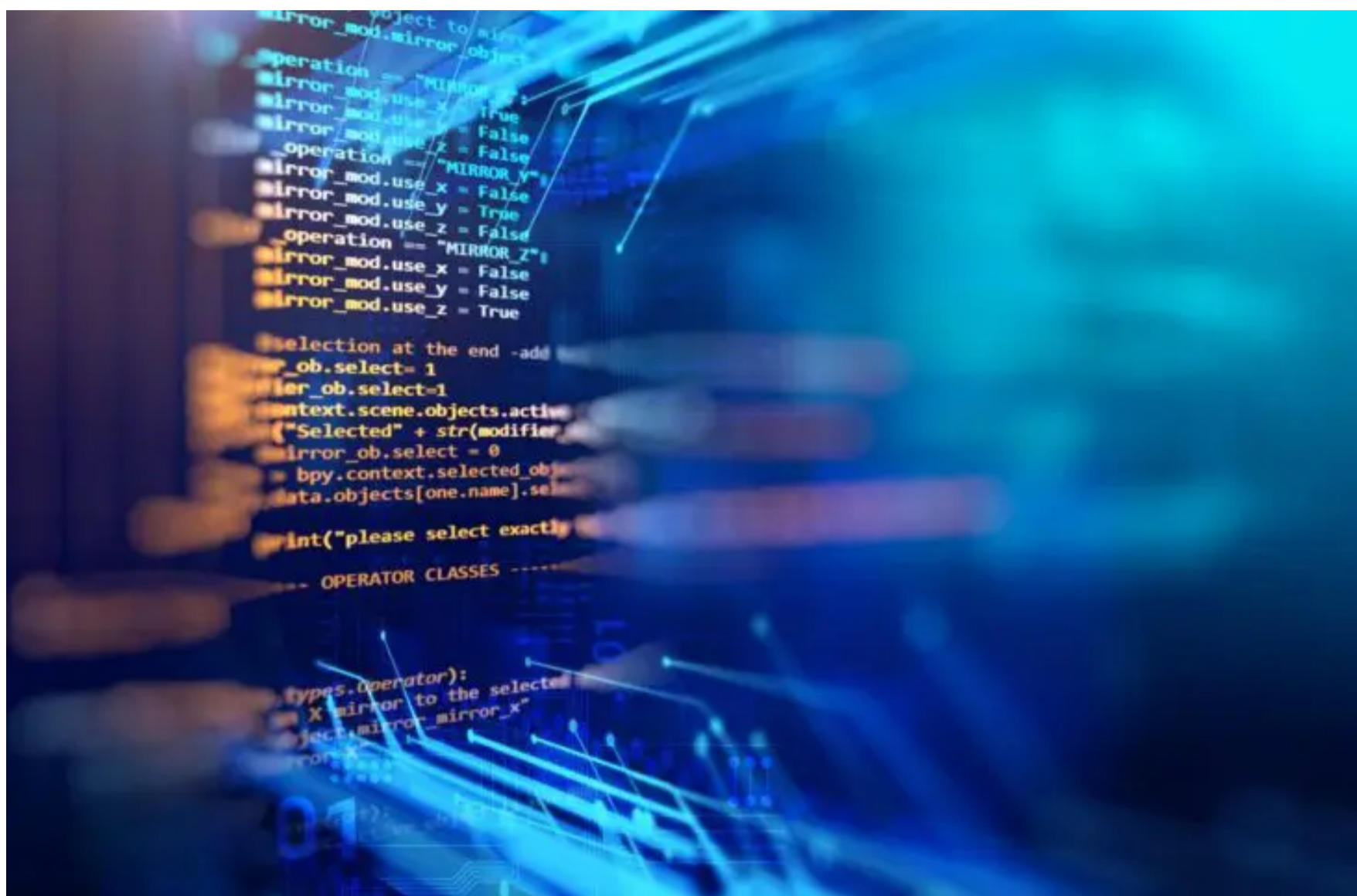
Google Docs prend désormais en charge plusieurs langages de programmation tels que HTML et CSS

.cloud

17.04.'25 08:39

2 min

Katrien Duchène



Dans la nouvelle mise à jour de Google Docs, Google ajoute plusieurs langages de programmation à sa fonction de bloc de code, notamment HTML, CSS et C#.

La fonction de bloc de code dans Google Documents existe depuis 2022. Elle permet aux développeurs d'ajouter facilement du code aux documents. Initialement, cela n'était possible que dans les langages C, C++, Java, JavaScript et Python. Désormais, Google ajoute toute une liste de langages de codage supplémentaires à la fonction de bloc de code, y compris les célèbres HTML, CSS et C#, comme annoncé dans un [billet de blog](#).

Blocs de code Google Docs

À partir de maintenant, les utilisateurs peuvent ajouter des blocs de code à Google Documents dans plusieurs langages de programmation : C#, Go, Kotlin, PHP, Rust, TypeScript, HTML, CSS, XML, JSON, Protobuf, Textproto, SQL et

Gérer le consentement X

Afin d'offrir les meilleures expériences, nous utilisons des technologies telles que les cookies pour stocker et/ou accéder à des informations sur votre appareil. En consentant à ces technologies, nous pouvons traiter des données telles que le comportement de navigation ou des identifiants uniques sur ce site web. Si vous ne donnez pas votre consentement ou si vous le retirez, cela peut avoir un impact négatif sur certaines fonctionnalités et options.

[Gérer les services](#)

Accepter

Refuser

Afficher les préférences

[Cookie Policy](#) [Politique de confidentialité](#)



La liste renouvelée des langages de programmation dans Google Docs. Source : Google

Les administrateurs n'ont pas besoin d'agir pour rendre ces langages de programmation disponibles dans Google Documents. Pour ajouter un bloc de code, naviguez dans votre document vers **Insérer des éléments de construction > Blocs de code** puis choisissez le langage de programmation dont vous avez besoin.

Le déploiement pour les domaines *Rapid Release* a commencé progressivement à partir du 14 avril 2025. Le déploiement pour les domaines *Scheduled Release* commencera le 23 avril 2025. La disponibilité complète est attendue dans les quinze jours suivant chaque date de début. La mise à jour est disponible pour les niveaux Google Workspace payants, tels que Business Standard/Plus, Enterprise Starter/Standard/Plus, Enterprise Essentials Plus et Education Standard et Plus.

.nouvelles liées

[Google teste des publicités pour chatbots, mais pas dans les recherches IA qui augmentent](#)

[OpenAI emboîte le pas à Google et permet aux utilisateurs de faire des achats en ligne via ChatGPT](#)

[Yahoo convoite Google Chrome et développe son propre navigateur](#)

[Google Chrome 'vaut au moins 50 milliards de dollars' selon un concurrent](#)

[Google maintient la liberté de choix pour les cookies tiers dans Chrome](#)

[OpenAI envisage l'acquisition du navigateur Google Chrome](#)

bulletin

Abonnez-vous gratuitement à ITdaily !

nom@organisation.com

Tous les jours **Chaque semaine**

Gérer le consentement



Afin d'offrir les meilleures expériences, nous utilisons des technologies telles que les cookies pour stocker et/ou accéder à des informations sur votre appareil. En consentant à ces technologies, nous pouvons traiter des données telles que le comportement de navigation ou des identifiants uniques sur ce site web. Si vous ne donnez pas votre consentement ou si vous le retirez, cela peut avoir un impact négatif sur certaines fonctionnalités et options.

[Gérer les services](#)