

# Google Go fait une percée éclair au sein des langages de programmation

**TIOBE Software** vient de mettre à jour [son index de popularité des langages de programmation](#). La surprise est sans conteste l'arrivée de **Google Go**, qui décroche la treizième place, alors même qu'il vient tout juste d'être lancé. Cet engouement s'explique par les caractéristiques de ce langage, moderne et adapté à la programmation de bas niveau.

**L'Objective-C** est également en forte progression, une performance qui est directement liée au succès des applications iPhone. Le reste du classement n'est guère bousculé, **la première place revenant toujours à Java** (qui est toutefois en perte de vitesse depuis plusieurs années). Les langages de bas niveau, comme le **C** ou le **C++**, se maintiennent.

Dans le monde des langages interprétés, **PHP** gagne deux places et atteint maintenant la troisième position du classement. Cet outil, souvent considéré comme le Visual Basic du web (car très facile d'accès), est particulièrement populaire. **Python, Perl, JavaScript et Ruby** perdent un peu de terrain, mais arrivent à sauver les meubles.

Le Basic de Microsoft est en chute. Une mauvaise performance compensée en partie par le succès du **C#**. La compagnie devra toutefois revoir son offre si elle souhaite attirer de nouveau les programmeurs débutants. Un rôle qui pourrait être confié à **Small Basic**, à condition de lui ajouter quelques nouvelles fonctionnalités.