

PYTHON VS RUST

Lequel est le plus adapté à
votre projet Data ?



python™

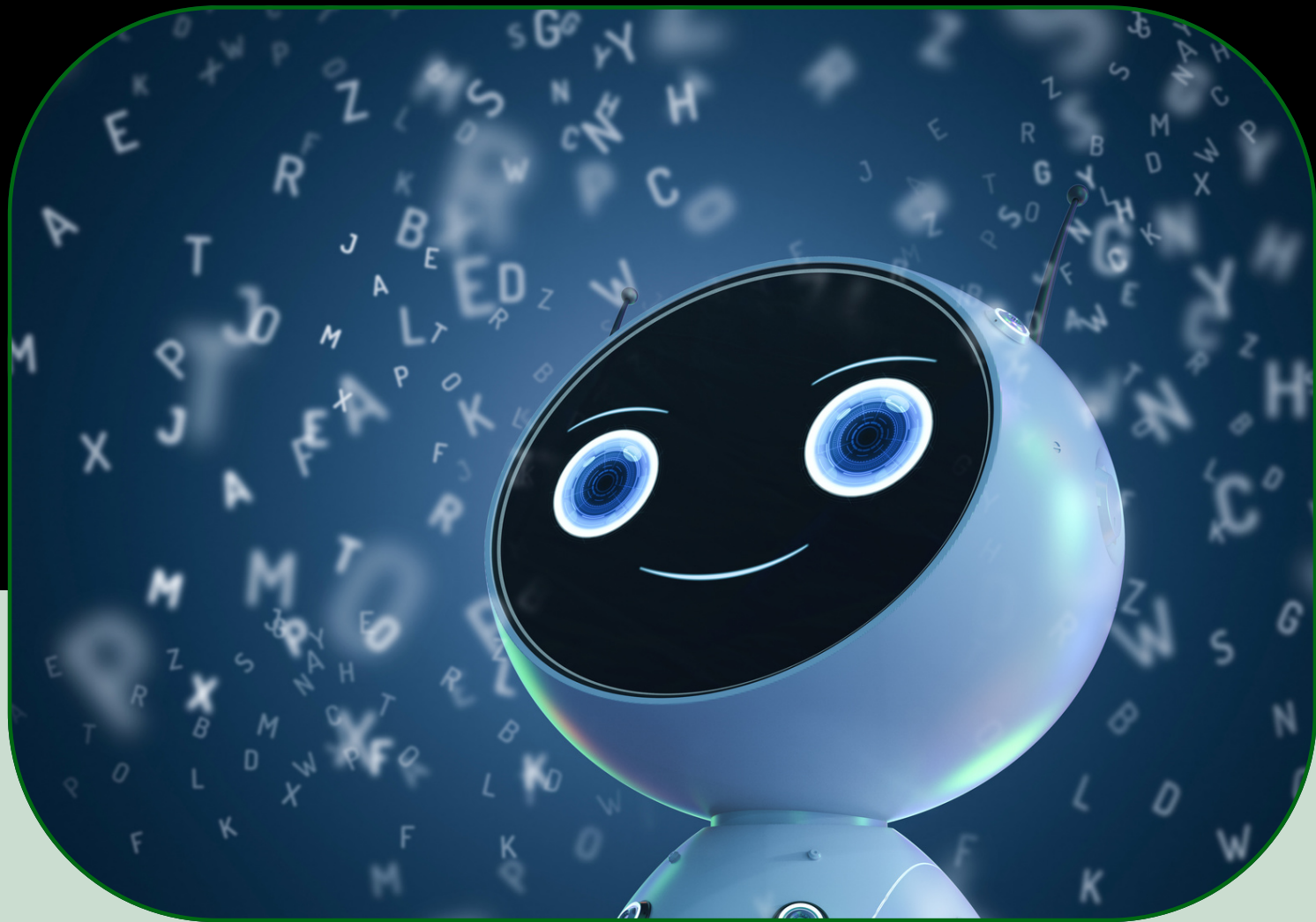


Trois raisons pour lesquelles vous devriez sérieusement envisager de passer à Rust ?



1. Vous avez besoin de traiter de grandes quantités de données
2. Votre projet exige des performances élevées
3. Vous menez des opérations très gourmandes en #CPU comme l'exécution d'algorithmes

Et trois raisons pourquoi vous avez bien raison d'utiliser ce bon vieux Python



1. Vous avez besoin d'un langage simple, flexible et facile à coder (accessible même aux débutants)
2. Votre projet consomme beaucoup d'IA et de ML
3. Vous êtes davantage dans la data science et les performances ne sont pas l'enjeu principal

ARTICLE COMPLET

www.smartpoint.fr



smartpoint