## Boostez vos tests avec Playwright!

5 astuces pour aller plus loin 🖋

### Structure claire

Adoptez une architecture modulaire : tests/ pour scénarios, pages/ pour POM, utils/ pour fonctions réutilisables.

## Page Object Model

Centralisez sélecteurs et actions dans des classes pour plus de lisibilité, moins de duplication, et des tests plus robustes.

## Tests parallèles

Utilisez les workers Playwright pour paralléliser, tout en assurant l'indépendance de chaque test.

# Gestion des données

Employez fixtures pour les jeux de données et mockez avec route() pour tester sans dépendre du backend.

# CI/CD friendly

Intégrez Playwright à votre pipeline : headless, upload automatique, rapports HTML/JSON, captures automatiques.

## Bonus: codegen

Utilisez playwright codegen pour générer rapidement du code en reproduisant vos actions dans le navigateur.

## Résumé

Structure modulaire, POM, tests parallèles, gestion des données, CI/CD, et codegen pour optimiser vos tests Playwright.

### Et vous?

Partagez vos astuces Playwright en commentaires, j'aimerais beaucoup vous lire!