- 1. Créer un workflow simple qui exécute des tests à chaque push sur la branche principale.
- 2. Écrire un workflow pour déployer automatiquement une application sur un service cloud lorsque les tests passent sur la branche de production.
- 3. Modifier un workflow existant pour intégrer des notifications Slack sur le statut du déploiement.
- 4. Configurer un workflow pour exécuter des tests sur plusieurs versions d'un environnement de programmation (ex. différentes versions de Node.js).
- 5. Créer un workflow qui utilise des matrices pour exécuter des tests parallèles.
- 6. Développer un workflow qui utilise des artifacts pour passer des fichiers entre jobs.
- 7. Écrire un script pour gérer les variables d'environnement de manière sécurisée dans GitHub Actions.
- 8. Configurer un job qui s'exécute seulement quand un changement a lieu dans un dossier spécifique du répertoire.
- 9. Créer un workflow pour automatiser le rollback en cas d'échec du déploiement.
- 10. Réaliser un workflow pour intégrer l'analyse de code statique et les rapports de couverture de tests.