1. Créer un nouveau projet React :

npx create-react-app nom_du_projet

Cette commande crée un nouveau projet React avec le nom spécifié dans le répertoire actuel.

2. Démarrer le serveur de développement :

npm start (&:pour lire en arrière-plan)

Cette commande démarre le serveur de développement de votre projet React. Vous pouvez accéder à votre application dans votre navigateur à l'adresse http://localhost:3000 (par défaut).

3. Installer une dépendance :

npm install nom_de_la_dépendance

Cette commande installe une nouvelle dépendance dans votre projet React.

4. Créer un composant fonctionnel :

touch NomDuComposant.js

Cette commande crée un nouveau fichier pour un composant fonctionnel React.

5. Créer un composant de classe :

touch NomDuComposant.js

Cette commande crée un nouveau fichier pour un composant de classe React.

6. Créer un composant avec un fichier de style :

touch NomDuComposant.js NomDuComposant.css

Cette commande crée un nouveau fichier pour un composant React avec un fichier de style.

7. Compiler pour la production :

npm run build

Cette commande compile l'application React pour la production dans le répertoire build.

8. Lancer les tests:

npm test

Cette commande lance les tests unitaires de votre application React.

9. Analyser la taille du bundle :

npm run analyze

Cette commande analyse la taille de votre bundle après la compilation pour la production.

10. Vérifier la qualité du code :

npm run lint

Cette commande vérifie la qualité du code en utilisant ESLint.

11. Démarrer Storybook (pour développer et tester des composants isolés) :

npm run storybook

Cette commande démarre l'environnement de développement de Storybook pour votre application React.