

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.