	ROYAUME DU MAROC	
	مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل	
	Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail	Formateur : HAFSA MHAND OUAMMI
	Filière : devofs 202	Niveau : 2 <sup>ème</sup> Année
	Module : M204 – Développer en Front End	Année de formation: 2025/2026

## TP 1 - JSX:

### L'objectif :

- Etre capable de déclarer des composants sous format fonction et sous format classe
- Utilisation de JSX

### Exercice 1 :

1. Créer un nouveau projet React avec l'outil create-react-app nommé tp1-ttc
2. Lancer le projet
3. Dans le fichier App.js, créer les composants suivants :
  - a. Un composant nommé Pht, sous format fonction qui va rendre l'interface suivant :

Prix Hors taxe :

- b. Un composant nomme TVA, sous format classe qui va rendre l'interface suivant :

Taux TVA :

- c. Un composant nomme Buttons, sous format fonction qui va rendre l'interface suivant :

Calculer Initialiser

- d. Un composant nomme Res, sous format fonction qui va rendre l'interface suivant :

Resultat :

- e. Un composant nomme CalculTTC, sous format fonction qui va appeler les autres fonctions et va rendre l'interface suivant :


-Calcul de PTTT \_\_\_\_\_

Prix Hors taxe :

Taux TVA :

Calculer Initialiser

Resultat :

	ROYAUME DU MAROC	
	مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail	Formateur : HAFSA MHAND OUAMMI
	Filière : devofs 202	Niveau : 2 <sup>ème</sup> Année
	Module : M204 – Développer en Front End	Année de formation: 2025/2026

f. Appeler le composant CalculTTC dans la fonction App.js

- Vérifier les composants de votre interface.
- Créer un dossier nommé composants dans le dossier source puis tous les composants dans des fichiers séparés.
- Ajouter des styles pour afficher votre interface sous la forme suivante :

