

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile sécurisée

- ▶ Maquetter une interface utilisateur p.
- ▶ Réaliser une interface utilisateur statique p.
 - Accessibilité et bonnes pratiques UX
- ▶ Développer une interface utilisateur dynamique p

Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile sécurisée

- ▶ Modéliser et mettre en place une base de données p.
- ▶ Développer des composants d'accès aux données p.
 - Interactions dynamiques et fonctionnalités améliorées (Développement de fonctionnalités asynchrones avec controller (retour json)) dis pas ajax dis requêtes asynchrones
 - Repository (queryBuilder, ..., doctrine)
- ▶ Développer des composants métier p
 - Gestion du cycle de vie des événements
 - Visualisation dynamique du planning et du stock
 - Géolocalisation et intégration de Google Maps**
- ▶ Sécuriser l'application p
 - Contrôleurs et routage personnalisé**
 - Gestion des formulaires et validation
 - Sécurisation des accès et des données
- ▶ Déploiement et hébergement p