



Tarif : 580 €



2 jours

Objectifs de la formation:

- ▶ Définir une solution applicative mobile Iphone, Ipad, Andoid, IoT
- ▶ Concevoir et prototyper une interface utilisateur d'une solution applicative (affichage écrans, formulaires, les états et les rapports)
- ▶ Développer des composants logiciels en utilisant les langages de programmation pour MOBILE

Public concerné:

Des services informatiques d'une grande entreprise, des services informatiques d'une collectivité territoriale ou d'une administration, des entreprises de Services Numériques - ESN, des sociétés de conseil ou indépendants en informatique, des entreprises de Services Numériques

Prérequis:

Cette formation ne nécessite pas de prérequis.

Financement:

CPF ou plan de formation de l'entreprise si salarié

Contenu:

Cerner l'écosystème du mobile

- ▶ Acteurs et stratégie, applications potentielles du mobile, chiffres clés

Identifier les technologies du mobile

- ▶ Enjeux stratégiques, gestion des budgets, modes de développements

Comprendre les spécificités des sites internet mobile

- ▶ Les approches: mobile friendly, mobile optimized, responsive design
- ▶ Technologies web HTML5, CSS, Javascript
- ▶ Les fonctionnalités avancées de HTML5

Conception et ergonomie mobile

- ▶ Mobile First et règles d'or de l'ergonomie
- ▶ Maquettage d'application et de site



Certification reconnue nationalement / Éligible CPF



ANPEP APT 301 avenue Philippe de Girard 84400
ANPEP ISLE-SUR-LA-SORGUE 26 Boulevard Paul Pons 84800
ANPEP CAVAILLON 2 avenue Pierre Mendès France 84300



06.07.3128.73



entreprisesapt-anpep@orange.fr



www.anpep.fr