



PROJET LINUX : MISE EN PLACE D'UNE INFRASTRUCTURE SOUS LINUX

2000 € HT (tarif inter) | REF : DÉV797
TARIF SPÉCIAL : particuliers et demandeurs d'emploi

Développer des applications Web multipages ou monopages en JavaScript. Concevoir des interfaces utilisateur riches et évolutives.

PROGRAMME

PROJET : Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de sécurité

- Concepts généraux.

Travaux pratiques : Introduction à la programmation : Algorithmique JavaScript – Initiation
Générer des pages web avec React Les clés de Node.js et Mongo DB Développer une applications Web Full JavaScript en projet JavaScript et DOM Javascript et Ajax – Perfectionnement Javascript et Ajax – Perfectionnement Intégration HTML5/CSS3 – Initiation



5

JOURS

35

HEURES

OBJECTIFS

Développer des applications Web Full Javascript monpage multipage ou multipage et mise en pratique des concepts avec Angular, Node.js et MongoDB

PUBLIC | PRÉREQUIS

PUBLIC

- Développeur web • Développeur web mobile • Architecte • Concepteur développeur d'applications • Chef de projet technique

PRÉREQUIS

Connaitre le langage JavaScript
Connaissance des Frameworks AngularJS, Node.js, MongoDB

INFOS PRATIQUES

HORAIRES DE LA FORMATION

de 9 h 00 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h 00

MÉTHODOLOGIE PÉDAGOGIQUE

Théorie | Cas pratiques | Synthèse

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation qualitative des acquis tout au long de la formation et appréciation des résultats

DATES ET LIEUX

Aucune session ouverte