

Formateur PAO

Description de l'entreprise :

Doussou Formation est un organisme privé de formation continue en informatique.

Description du poste :

Animer des formations en PAO : Photoshop, Illustrator, InDesign.
Tâches d'intégration et design graphique.
Autres tâches en fonction de votre profil.

Durée du mandat :

Ce mandat doit commencer dès que possible, 35 heures par semaine sur une durée de 3 mois. Ce mandat peut mener à un contrat permanent.

Taux horaire :

Concurrentiel dans le marché

Exigences nécessaires :

DEP/ AEC ou Certificat (Obligatoire).
Bonne connaissance des logiciels de la suite Adobe (PhotoShop, Illustrator, InDesign,...), logiciels 3D.

Seront considérés comme des atouts :

avoir une expérience en enseignement.

Qualités personnelles recherchées :

Disponibilité.
Mobilité.
Autonome et rigoureux.

Veillez envoyer votre CV à candidature@doussou-formation.com SVP, merci!

Formation Outlook : Maîtrisez votre messagerie et agenda

Module 1: Introduction à la formation Outlook

Présentation de l'interface
Configuration de comptes de messagerie
Personnalisation de l'environnement de travail

Module 2 : Gestion des emails

Envoi, réception, et organisation des emails
Utilisation des pièces jointes
Création et gestion des dossiers dans Outlook

Module 3 : Calendrier et gestion du temps

Création et gestion des rendez-vous et réunions
Partage et permissions des calendriers
Intégration avec d'autres applications Microsoft

Module 4 : Contacts et tâches

Gestion des contacts
Création et suivi des tâches
Utilisation des notes et du journal

Module 5 : Fonctionnalités avancées

Création de règles pour automatiser des actions
Archivage des emails
Utilisation avancée des recherches

Formation Framework Spring

Introduction à la formation Framework Spring

Introduction

Spring Boot : principe, fonctionnalités, pré-requis

L'environnement de travail

Environnement Java (version 1.7 ou 1.8)

Le plug-in Spring Tool Suite (STS).

Les dépendances Maven.

Atelier pratique: Installation de l'IDE (IntelliJ IDEA) et du plug-in Spring Tool Suite.

Premiers pas avec Spring Boot

La création avec Spring Initializr

La création d'un projet avec Maven

Gestion des dépendances

Options pour la configuration : L'utilisation de fichier .properties ,

L'utilisation de fichier YAML

Atelier pratique:

Exécution d'une application Spring Boot via Spring CLI, via STS ou Maven

Familiarisation avec les fichiers application.properties/.yml, la prise en main de l'IDE

Persistance des données avec Spring Data JPA

Une application standalone

Applications Web et services REST

Atelier pratique:

La mise en place d'une API Rest avec Spring Data Rest.

Gestion de la sécurité avec Spring Security

Spring Boot et le test

Types de tests

Configuration

Mocking

Utilitaires

Spring CLI

Alternative au Framework Spring

[Formation Java, JEE \(J2EE\) : Programmation Web en Java / Hibernate](#)

Formation FileMaker Pro

Introduction à la formation FileMaker Pro

Qu'est-ce qu'une base de données ?
Présentation du logiciel FileMaker Pro

Présentation des fonctionnalités de FileMaker Pro

Création de fichier
Environnement FileMaker Pro

Création de fichier

Création d'une rubrique
Types de rubrique possible
Modification de rubrique

Comprendre les modes de travail possible dans FileMaker

Mode utilisation
Mode modèle
Mode recherche
Mode prévisualisation
Transfert d'un mode à l'autre

Travailler en mode utilisation

Création d'enregistrement
Suppression d'enregistrement
Entrée de données
Utilisation d'index et de listes

Travailler en mode modèle dans FileMaker Pro

Créer un modèle
Modifier un modèle
Utiliser les modèles pré-définis

Travailler en mode recherche dans FileMaker Pro

Créer une requête
Modifier une requête
Effectuer des recherches globales
Effectuer des recherches spécifiques

Travailler en mode impression dans FileMaker

Aperçu avant impression
Impression d'une feuille de données
Impression d'une structure de table

Collaboration avec d'autres logiciels

Importer/Exporter des données
Enregistrer une base de données

Formater des rubriques

Date, heure, nombre et texte
Mise en forme et suppression d'un modèle

Création de rapport dans FileMaker Pro

Création avec assistant
Statistiques

Emploi développeur / formateur basé à Montréal

Dans le cadre du Programme « Compétences numériques pour les jeunes », coordonné par Communautique, Doussou Formation est à la recherche d'une ou d'un développeur / formateur à Montréal.

Description de l'entreprise :

Doussou Formation est un organisme privé de formation continue en informatique assurant des prestations de développement (PHP/MySQL, .NET, Python Java/JEE, JavaScript, ..) et des formations. Nous assurons des formations en ligne ou dans nos locaux à Montréal, Québec, Gatineau ou en privée chez nos clients.

Description du poste :

Animer des formations en Informatique.
Tâches d'intégration et développement (HTML, CSS, JavaScript, PHP, WordPress, Laravel, ..).
Autres tâches en fonction de votre profil.

Durée du mandat :

Ce travail commence dès que possible, 35 heures par semaine sur une durée pouvant atteindre 28 semaines. Ce mandat peut mener à un emploi à temps plein.

Taux horaire :

Concurrentiel dans le marché

Exigences nécessaires :

détenir un diplôme en Informatique.

Maîtrise d'une des technologies suivantes : PHP, HTML, CSS, JavaScript, WordPress, Laravel.

Seront considérés comme des atouts :

Avoir une expérience en enseignement.

Connaissance de la suite Adobe et de la suite Office.

Savoir communiquer en anglais.

Qualités personnelles recherchées :

Disponibilité.

Mobilité.

Autonome et rigoureux.



Veillez envoyer votre CV à candidature@doussou-formation.com SVP, merci!

Formation Moodle : La plus complète

Introduction à la formation Moodle

Installer la plateforme Moodle

- Préparer son environnement
- Installer Moodle en local
- Utiliser l'installateur Moodle

Personnaliser l'interface de Moodle

- Paramétrer les informations de base
- Ajouter un thème graphique

- Personnaliser un thème graphique

Moodle pour étudiant (coté utilisateur)

- Modifier son profil
- Personnaliser son affichage sur Moodle
- Retrouver ses cours sur Moodle
- Accéder aux ressources mises à disposition
- communiquer avec les autres

Moodle pour enseignant

- Paramétrer un espace enseignant
- Inscrire des étudiants
- Ajouter des ressources
- Ajouter des activités de type collaboratif
- Gestion des cours

Gérer les utilisateurs

- Créer un utilisateur
- Créer un nouveau rôle
- Donner des droits à un utilisateur
- Gérer les attributions au niveau des catégories

Personnaliser l'interface de Moodle

- Paramétrer les informations de base
- Ajouter un thème graphique
- Personnaliser un thème graphique

Étendre Moodle avec des plugins

- Utilisation de la plate-forme de plugins de Moodle
- Choix des plugins adaptés à votre besoin
- Installation des plugins sélectionnés
- Paramétrage des plugins installés

Sauvegarder / restaurer Moodle

- Paramétrer les dépôts
- Configurer des sauvegardes automatiques
- Restaurer une sauvegarde

Formation TypeScript | En ligne | Montréal | Québec

Introduction à la formation [TypeScript](#)

Présentation du langage TypeScript

Historique

Pourquoi TypeScript ?

Installer TypeScript

Utilisation de TypeScript

Atelier pratique: *Compiler son premier programme TypeScript*

Prise en main de TypeScript

Les types de base sous TypeScript

Les fonctions et les paramètres

Surcharge de fonction sous TypeScript

Les Classes sous TypeScript

L'héritage sous TypeScript

Les Modules sous TypeScript

Les Interfaces sous TypeScript

Les Enumérations sous TypeScript

Les Symbols sous TypeScript

Les Itérateurs et générateurs sous TypeScript

Typage (statique et dynamique)

Mixins

Les Décorateurs

Unions de types

Autre Formation Pour Poursuivre

[Formation AngularJS](#)

[Formation Vue.js](#)

[Formation Dojo Toolkit](#)

Formation Cobol

Introduction à la formation Cobol

Présentation de mainframe et cobol
Historique
Environnement mainframe
Autres environnements
Installer IDE NetExpress

Vos premiers pas

Structure générale
Les divisions
Les sections
Les commentaires
Les paragraphes
Les étiquettes
Les phrases
Les variables
Les plages
Les procédures
Perform: les débranchements
L'aide au débogage

Les fondamentaux

Les variables
Noms de variable/noms réservés
Les types de variables
Les values
Les opérateurs
Les commentaires
Les entrées/sorties
if ... else
Choix multiples
Les boucles

Les fichiers

Declaration
ouverture/fermeture
lecture/ecriture
Impression
Mecanisme

Les tableaux

Déclarations
Affectation
Opérations
Indice
Indexe(Set, Search)

Les chaînes de caractères

Déclaration et caractéristiques
Manipulations avancées
Quelques fonctions

Les sous programmes

Appel de sous programme: CALL
Le passage des paramètres
RETURN-CODE

Formation Vue.js

Introduction à la formation [Vue.js](#)

Installation de Vue.js

Architecture et fonctionnalités
les outils
la ligne de commande

Prendre en main le framework

La notion d'instance
Utiliser les templates
Comprendre la vue
Passer des informations à la vue
Le data-binding
Comprendre les directives
Comprendre les filtres
Gérer les événements
Ajouter du style

Utiliser les boucles et les conditions

Notions avancées

Gérer le routing
Faire des requêtes Ajax
Créer un filtre
Créer une directive
Créer un composant
Les extensions

Formation Utile

[Formation TypeScript](#)

Formation Visual Basic .NET (VB.NET)

Introduction à la formation [Visual Basic .NET \(VB.NET\)](#)

Les fondamentaux de Visual Basic .NET (VB.NET)

La plateforme .Net(historique, environnement)
Visual Studio
L'organisation d'une application
La structure des solutions et projets
Les Modules
L'objet Console
Développement d'application WinForms

Les bases du langage VB.NET

Les modules
Les variables
Les constantes
Les opérateurs
Les structures de contrôle
les fonctions
Transtypage

La programmation Orientée Objet avec VB.NET

- Les objets
- Les classes et structures
- Les espaces de noms
- Relation d'héritage
- Relation d'agrégation
- Relation de composition
- Les interfaces
- Les collections

Accès aux données

- ADO.NET
- Découvrir LINQ

Les notions avancées

- Les événements
- Les génériques

Pour Appliquer cela en Excel

[Formation: Maitriser les macros et initiation à la programmation](#)