

Programmation en Perl



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Tout développeur souhaitant appréhender les concepts de base et avancés du langage Perl
- Cette formation permet aux stagiaires de migrer leurs connaissances actuelles d'autres langages vers Perl



PUBLIC CONCERNÉ

- Ce cours s'adresse à un public de développeurs, chefs de projet, etc.



PRÉREQUIS

- Avoir déjà utilisé un langage de programmation évolué



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur
- Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion
- Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle
- Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques
- Alternance entre apports théoriques et exercices pratiques (en moyenne 30 à 50%)
- Remise d'un support de cours.



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Feuille de présence signée en demi-journée,
- Evaluation des acquis tout au long de la formation,
- Questionnaire de satisfaction,
- Attestation de stage à chaque apprenant,
- Positionnement préalable oral ou écrit,
- Evaluation formative tout au long de la formation,
- Evaluation sommative faite par le formateur ou à l'aide des certifications disponibles



MOYENS TECHNIQUES EN PRÉSENTIEL

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée à minima d'un vidéo projecteur et d'un tableau blanc et/ou paperboard.
- Pour les formations nécessitant un ordinateur, un PC est mis à disposition de chaque participant.



MOYENS TECHNIQUES EN DISTANCIEL

- A l'aide d'un logiciel (Teams, Zoom...), d'un micro et éventuellement d'une caméra les apprenants interagissent et communiquent entre eux et avec le formateur.
- Sessions organisées en inter comme en intra entreprise.
- L'accès à l'environnement d'apprentissage ainsi qu'aux preuves de suivi et d'assiduité (émargement, évaluation) est assuré.
- Pour toute question avant et pendant le parcours, assistance technique à disposition au 04 67 13 45 45.



ORGANISATION

- Délai d'accès : 5 jours ouvrés (délai variable en fonction du financeur)
- Les cours ont lieu de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h



ACCESSIBILITÉ

- Les personnes en situation de handicap sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.
- Pour tout renseignement, notre référent handicap reste à votre disposition : mteyssedou@ait.fr



PROFIL FORMATEUR

- Nos formateurs sont des experts dans leurs domaines d'intervention
- Leur expérience de terrain et leurs qualités pédagogiques constituent un gage de qualité.



CERTIFICATION POSSIBLE

- Aucune

Programmation en Perl

INTRODUCTION

- Historique de Perl
- Place de Perl sur la marché actuel
- Les véritables concurrents de Perl
- Présentation des différents types de programmes Perl

LE LANGAGE

- Types de données
- Variables spéciales
- Portée
- Introduction des structures de contrôle
- Structures conditionnelles
- Structures itératives
- Traitement des données
- Introductions des expressions
- Fonctions

GESTION DES FICHIERS

- Opérations sur les fichiers
- Lecture (partielle ou complète)
- Ecriture
- Déplacements

EXPRESSIONS

- Opérateurs et fonctions de base
- Expressions régulières
- Métacaractères
- Motifs de correspondance et substitutions

PACKAGES

- Notion de programmation modulaire
- Modules et packages
- Réutilisation du code
- Orientation objet
- CPAN

APPLICATIONS WEB PERL

- Intégration de Perl auprès du serveur web : CGI
- Protocole HTTP
- Variables d'environnement
- Formulaires : méthodes GET et POST
- Templates HTML
- Packages web

BASES DE DONNÉES

- Modules Perl d'accès aux bases de données
- Principes généraux
- Mise en œuvre d'une connexion
- Génération de requêtes
- Préparation
- Exécution des requêtes
- Ensembles de données