



Phirio

Le Shell

UX002

Durée: 2 jours

1 370 €

30 au 31 janvier

14 au 15 avril

7 au 8 juillet

20 au 21 octobre

8 au 9 décembre

Public :

Les développeurs d'applications sur UNIX, analystes d'exploitation, exploitants et administrateurs.

Objectifs :

Maîtriser la programmation en bourn Shell.

Connaissances préalables nécessaires :

Connaissance des principes de base du système UNIX.

Programme :

Généralités

Présentation du shell : interpréteur de commande Unix.
Modes d'exécution d'un script.
Les alias.
Les méta-caractères.

Les variables

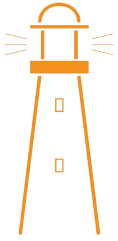
Portée des variables : locales, globales, environnement
Les différents types de variables.
Définir et manipuler des variables.
Transmission de paramètres.

Fichiers d'environnement

Fichier d'initialisation général : .profile
Fichier d'initialisation local : .kshrc

Les entrées/sorties

Accès en lecture/écriture.



— Phirio —

Structures de contrôle

- Les instructions test et expr.
- Expressions conditionnelles
- Gestion des boucles
- Boucles for, while, until
- Tests 'if', tri avec 'case'
- Sortie de boucles avec break, continue et exit