

Formation Cobol : Programmer avec Focus

Durée :	5 jours
Public :	Développeurs Cobol
Pré-requis :	Bonnes connaissances en développement Cobol
Objectifs :	Coder les ordres du langage JCL pour l'exécution d'un traitement de type Batch
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	PRO101172-F
Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

Découvrir Focus

Focus : présentation, composantes
Environnement de développement du LSI
Machines infocentre

Créer un état

Composants de base
Notion de master
Notion de format

Utiliser la commande table file

Principes
Verbes
Utilisation des préfixes
Requêtes multi-verbes
Sélection des données
Mise en page d'un état

Maîtriser les fonctions Focus

Fonctions générales
Fonctions alphanumériques
Fonctions numériques
Fonctions dates

Créer un fichier d'extraction

Calcul lors d'une rupture ou en fin de table
Création de fichier d'extraction•Principes•Fichier HOLD
Fichier SAVE
Le TABLEF

Utiliser des jointures

Différents types de jointures
Syntaxe étendue de la commande
Jointure entre un champ virtuel et un champ réel
Jointure entre fichiers de structures différentes

Apprendre des notions avancées

Champs temporaires
Calcul lors d'une rupture ou en fin de table
Les fichiers GFI
Fusion de fichiers
Notion de variables et dialogu manager