



Langage de contrôle pour l'opérateur (DEV110)

Objectifs

A l'issue de cette formation, vous serez capable de réaliser des programmes CL de gestion d'une exploitation quotidienne.



Durée 2 jours



Tarif 900€ HT



Participants 6



Type Inter-entreprise

Prérequis Connaissance de l'environnement IBM i
Public Opérateur

Introduction

L'utilisation du langage de contrôle
Langage de dialogue avec la machine et d'exploitation du système
Comparaison avec les langages de manipulation de données
Utilisation de PDM/AMT

Programmation

Structuration d'un programme CL
Les principaux types de variables
Alternatives, traitements conditionnés, sous-programmes et boucles
Commandes d'extraction (RTV*) et de vérification (CHK*)
Opérations sur les chaînes de caractères
Opérateurs de comparaison
Interception des erreurs
Gestion des Data Area
Commandes d'interaction utilisateur
Enchaînement des programmes

Usages

Soumission de travaux
Réception et en envoi de messages
Extraction de valeurs systèmes