



Formation Mainframe MVS/ZOS | cours en ligne

Module 1 : L'Environnement et les Outils du Développeur sous z/OS

- L'évolution des machines et des systèmes d'exploitation IBM
- Les fonctions des logiciels MVS :
 - TSO
 - SDSF
 - RACF
- Gestion des données :
 - Dénomination des fichiers
 - Catalogage
 - Bibliothèques ISPF
 - PDSE
- Représentation interne des données TSO / ISPF :
 - Présentation générale
 - Session TSO
 - LOGON et LOGOFF
 - Les fichiers associés à TSO
 - Les commandes
 - Les fichiers TSO
 - Les fichiers partitionnés

Module 2 : Le JCL (Job Control Language)

- Introduction au JCL
- Définitions du JCL
- Les cartes JOB
- Les cartes EXEC
- Les cartes DD
- Les cartes DD particulières :
 - SYSIN
 - SYSOUT
 - SYSUDUMP
 - CEEDUMP
 - STEPLIB
 - JOBLIB

Module 3 : Les Utilitaires

- Généralités sur les utilitaires
- IEBCOPY : Copie de fichiers séquentiels et de bibliothèques
- IEBGENER : Reformatage des enregistrements
- DFSORT : Tri, fusion, sélection et reformatage des enregistrements
- ICETOOL : Tri, copie de fichiers, édition de statistiques
- IEFBR14 : Allocation et destruction de fichiers
- IDCAMS : Création de fichiers

- Codes d'erreur

Nous contacter:
Doussou Formation
Email: info@doussou-formation.com
<http://doussou-formation.com>

