

## IBM

# Les fondamentaux des systèmes IBM z/OS

5 jours (35h00) | IBM001 | Num form : form-46 | Initiation / Fondamentaux

INFORMATIQUE / BASE DE DONNÉES & DÉCISIONNEL / IBM

## À l'issue de ce stage vous serez capable de :

- Récapituler les composants de la plateforme IBM Z.
- Interpréter les avantages de sécurité dans un environnement z/OS.
- Analyser comment les écrans TSO ISPF gèrent l'environnement z/OS.
- Mettre en oeuvre des commandes TSO pour gérer l'environnement z/OS.
- Expliquer le but et les fonctions de JES et JCL.
- Exécuter des processus UNIX.

## Niveau requis :

Connaitre l'environnement z/OS ou une formation similaire.

## Public concerné :

Informaticien

Administrateur Système

## Programme :

- S'identifier sur le système z/OS.
- Travailler avec TSO/E, ISPF/PDF et le shell UNIX System Services (USS).
- Créer, copier, renommer et supprimer des data sets z/OS.
- Travailler avec les fichiers UNIX System Services.
- Exécuter CLIST et REXX.
- Envoyer des travaux et voir le résultat en ligne.