



Transactionnel CICS pour ingénieur de production

Durée	5 jours	Référence Formation	4-CICS-TS
-------	---------	---------------------	-----------

Objectifs

Etre capable de comprendre les principes généraux de fonctionnement et d'organisation de CICS

Connaître et utiliser les commandes "terminal maître CEMT" de CICS

Connaître et utiliser les transactions systèmes de CICS (CEDF, CEDC, CMAC...), lancer, arrêter, suivre le déroulement de CICS

Participants

Analystes d'exploitation, pupitreurs, pilotes d'exploitation

Pré-requis

Connaissance pratique des plates-formes de système d'exploitation

Moyens pédagogiques

Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur

Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle

Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques. Remise d'un support de cours.

PROGRAMME

Caractéristiques du système CICS

- des tâches
- des UOWs
- des terminaux
- de la mémoire
- des programmes
- des fichiers et dsnames
- des queues TD et TS
- de l'intercommunication
- des logstreams, journalmodel et journaux (CICS/TS)
- des dumps, des traces, du monitoring et des statistiques

Transactions complémentaires

- CEDA, CEKL

CAP ÉLAN FORMATION



