

z/OS REXX Programming Workshop (ES52G)

ID ES52G Prix CHF 4 100,- (Hors Taxe) Durée 4,5 jours

A qui s'adresse cette formation

- Toute personne amenée à écrire et maintenir des programmes écrits en langage REXX dans l'environnement z/OS

Pré-requis

- Avoir suivi la formation "IBM z/OS - Compétences fondamentales" (SR831) ou connaissances équivalentes
- Savoir utiliser un langage de programmation

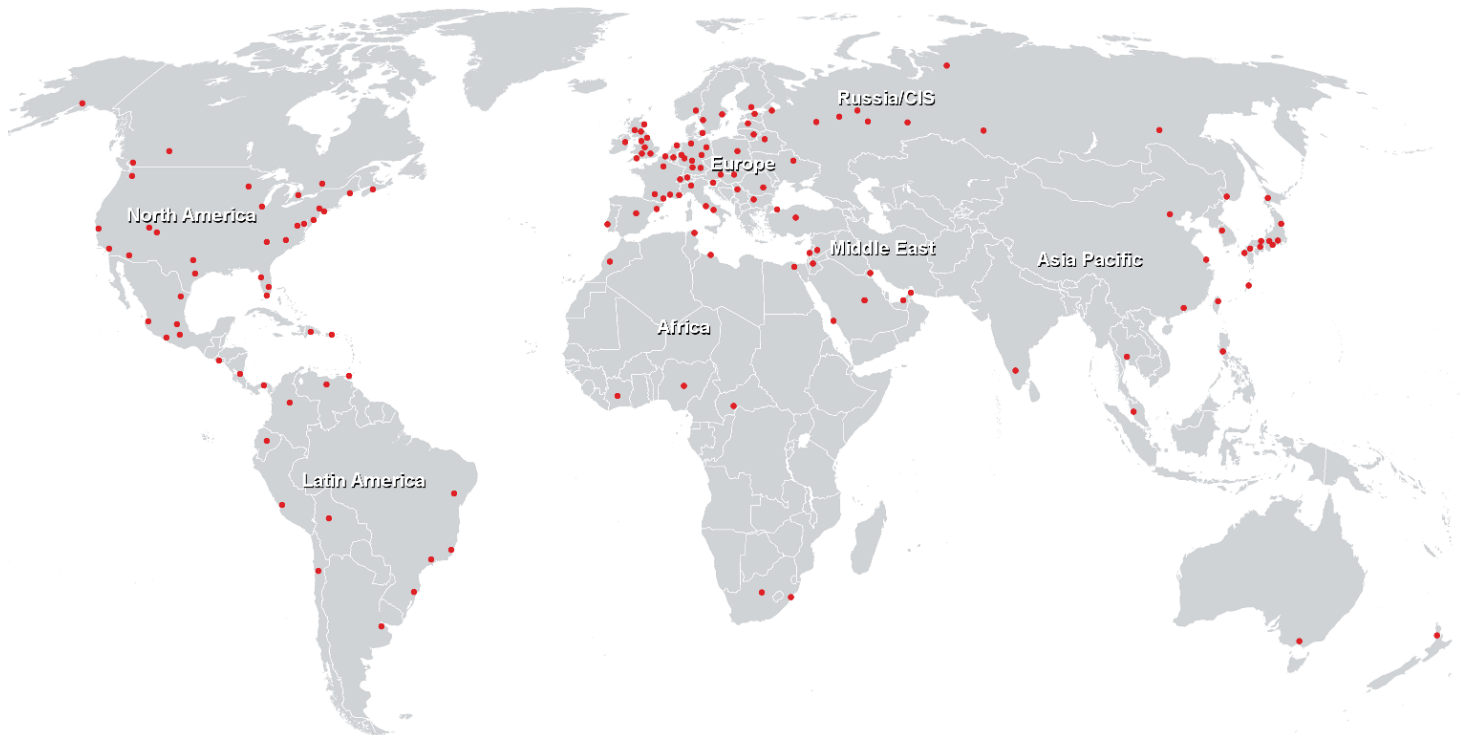
Objectifs

- Savoir écrire un programme en utilisant le langage REXX
- Apprendre à utiliser les différentes techniques de parsing de données
- Être en mesure d'utiliser les fonctions built-in de REXX
- Comprendre comment créer des fonctions internes/externes et des sous-routines définies par l'utilisateur
- Apprendre à invoquer des commandes z/OS à l'aide de programmes REXX
- Savoir lire et écrire dans des data sets à l'aide de programmes REXX
- Être capable de faire appel à l'outil de débogage REXXA

Contenu

- introduction
- Etre prêt avec REXX
- Programmation en REXX
- Fonctions et sous-routines
- Débogage et erreur
- Exécution de commandes z/os
- Variables et données stack
- Lecture et écriture des ensembles de données dans REXX
- L'instruction d'analyse (parse)
- Utilisation de rexx: compilateur rexx, rexx dans le batch, commandes de la console mvs

Centres de formation dans le monde entier



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>