



Préparation Opérationnelle à l'Emploi
Individuelle
INGENIEUR DEVELOPPEMENT
SPECIALISATION : MAINFRAME — Z/OS

57 JOURS – 399 HEURES

Horaires de la formation : 9h30 – 13h00 / 14h00 – 17h30

FILIERE INGENIEUR DEVELOPPEMENT

Programme

OBJECTIFS

- > Dans l'environnement MVS, apprendre à développer de programmes Batch et transactionnels avec accès aux fichiers et bases de données relationnelles

EVALUATION D'ATTEINTE DES OBJECTIFS DE LA FORMATION

- > Tout au long de la formation mise en situation.
- > Projet de fin de formation avec soutenance

PRE-REQUIS

- > Être inscrit en tant que demandeur d'emploi chez Pôle Emploi
- > L'apprenant doit avoir des notions d'Algorithmie.

PUBLIC VISE

- > Titulaire d'un BAC +5 (ou supérieur) d'un domaine scientifique (Mathématiques, Physique, Chimie, Biologie, Mécanique, Electronique, etc.)

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- > Tous les contenus des programmes sont adaptés en fonction des besoins identifiés pendant la formation
- > Formation collective à distance sous la forme de Visio conférence participative.
- > Alternance d'exercices, cas pratiques.
- > Les supports de cours seront mis à disposition de chaque apprenant par un lien drive

EVALUATION DES PRATIQUES

LIEU DE LA FORMATION

Formation à distance en Visio conférence

TARIF

7050 € HT par personne

INFORMATIONS

Pour les personnes en situation de handicap, nous mettrons tout en œuvre pour rendre accessible cette formation ou pour vous réorienter .

Vous pouvez contacter Manuela Janvier au 07 64 01 16 07 ou m.janvier@ajc-ingenierie.fr notre référente handicap



FILIERE INGENIEUR DEVELOPPEMENT

Programme - Suite

THEMES	MODULES	DUREE
COMPORTEMENTAL	ROLE ET COMPORTEMENT DU CONSULTANT	1 J
	SAVOIR SE PRESENTER AVEC SES NOUVELLES COMPETENCES METIERS	1 J
FONDAMENTAUX	ALGORITHMIE	5 J
	z/OS, TSO/ISPF, JCL et VSAM	12 J
	COBOL et COBOL/LE	10 J
CICS	CICS	5 J
BASE DE DONNEES	DB2 : LE LANGAGE SQL	3 J
	DB2 : PROGRAMMATION	5 J
	PROJET COBOL-DB2	5 J
	IMS : PRESENTATION BDD HIERARCHIQUES	3 J
SYNTHESE	PROJET COBOL-CICS-DB2	5 J
	SYNTHESE GENERALE	2 J

