

Introducing z/OS UNIX System Services

Durée: 3 Jours Réf de cours: OP05G Méthodes d'apprentissage: Classe à distance

Résumé:

Cette formation permet aux participants d'acquérir les compétences et connaissances sur les standards ouverts et la façon dont ils sont implémentés dans un système z/OS par z/OS UNIX. Les services UNIX System Services (USS) sont présentés et le rôle de z/OS en tant que serveur est expliqué.

Elle donne un aperçu des services système UNIX z/OS (USS) généralement appelés z/OS UNIX, vu par l'utilisateur.

Les détails d'installation et de mise en œuvre pour les programmeurs systèmes ne sont pas couverts.

Ce contenu est lié à l'ERC 12.0.

Mise à jour : 4.11.2024

Classe à Distance - site Client

Cette formation peut être suivie à distance en synchrone depuis n'importe quel site pourvu d'une connexion internet (2 Mb/s en symétrique recommandés). Le programme (théorie et pratique) suit le même déroulé pédagogique qu'en présentiel. La solution technologique adoptée permet aux apprenants à distance de suivre les présentations faites au tableau, de voir et d'entendre l'instructeur et les participants en temps réel, mais également d'échanger avec eux.

Public visé:

Cette formation s'adresse à tous les professionnels de l'informatique qui sont appelés à utiliser z/OS UNIX.

Objectifs pédagogiques:

- A l'issue de la formation, les participants seront capables de :
 - Expliquer les fonctions principales fournies par z/OS UNIX
 - Identifier les possibilités liées aux applications dans un environnement z/OS UNIX
 - Utiliser les deux interfaces interactives offertes pour accéder aux services
- Expliquer le rôle de z/OS dans un environnement de systèmes ouverts
- Déterminer les conditions d'utilisation de base de l'environnement z/OS UNIX
- Définir les composants de z/OS UNIX

Pré-requis:

Avant de suivre cette formation, les participants doivent posséder une connaissance de base de z/OS, ou avoir déjà suivi le cours [ES05G : Présentation de l'Environnement z/OS \(anciennement ES050FR\)](#).

Après cette formation, nous vous conseillons le(s) module(s) suivant(s):

OP25G z/OS UNIX System Services Implementation

Contenu:

Vue d'ensemble de z/OS UNIX	Interpréteur de commandes et utilitaires	Travailler avec un environnement z/OS UNIX
Présentation de z/OS UNIX	Les commandes de z/OS UNIX	Considérations supplémentaires
Fonctions ouvertes dans z/OS	Utilisation du shell	
Système de fichiers hiérarchique	Les fonctions de z/OS UNIX	

Méthodes pédagogiques :

Support de cours officiel IBM remis aux participants

Autres moyens pédagogiques et de suivi:

- Compétence du formateur : Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées et ont au minimum cinq ans d'expérience d'animation. Nos équipes ont validé à la fois leurs connaissances techniques (certifications le cas échéant) ainsi que leur compétence pédagogique.
- Suivi d'exécution : Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est signée par tous les participants et le formateur.
- En fin de formation, le participant est invité à s'auto-évaluer sur l'atteinte des objectifs énoncés, et à répondre à un questionnaire de satisfaction qui sera ensuite étudié par nos équipes pédagogiques en vue de maintenir et d'améliorer la qualité de nos prestations.

Délais d'inscription :

- Vous pouvez vous inscrire sur l'une de nos sessions planifiées en inter-entreprises jusqu'à 5 jours ouvrés avant le début de la formation sous réserve de disponibilité de places et de labs le cas échéant.
- Votre place sera confirmée à la réception d'un devis ou "booking form" signé. Vous recevrez ensuite la convocation et les modalités d'accès en présentiel ou distanciel.
- Attention, si cette formation est éligible au Compte Personnel de Formation, vous devrez respecter un délai minimum et non négociable fixé à 11 jours ouvrés avant le début de la session pour vous inscrire via moncompteformation.gouv.fr.

Accueil des bénéficiaires :

- En cas de handicap : plus d'info sur globalknowledge.fr/handicap
- Le Règlement intérieur est disponible sur globalknowledge.fr/reglement