

LOTUS DESIGNER - DÉVELOPPEMENT AVANCÉ

Durée

3 jours

Référence Formation

4-DE-DEVE

Objectifs

A l'issue de ce stage, vous serez capable d'utiliser IBM Lotus Domino Designer 8 pour développer des applications multi-bases

Participants

Pré-requis

Développeurs d'applications ayant de l'expérience dans la création et modification de bases simples avec Lotus Domino Designer 7 ou Domino Designer 8. Les participants doivent avoir suivi le stage N7D510FR ou D8510FR ou avoir un niveau de connaissances ég

PROGRAMME

1. Conception d'une application Notes

Présentation des applications Notes

Présentation et définition des éléments de structure d'une base Notes

Présentation de l'interface Designer

Création d'une base Notes.

2. Utilisation avancée des formules

Formules texte

Formules de listes

Formules de boucles

Formules de gestion des erreurs

Formules pour interagir avec l'utilisateur

3. Éléments d'interface avancés

Fonctions avancées des vues

Image en fond de vue

Icône de colonne

Modification de la couleur des lignes

Vues intégrées

Editeurs intégrés

Utiliser les feuilles de style

But et utilisation d'un CSS

4. Construire une structure de navigation

Création et utilisation des liens

Lien base

Lien texte

Travailler avec un plan

Création et modification d'un plan

Intégration dans une page

Création d'agencement de cadres

Ciblage d'un cadre

Lancement automatique d'un agencement de cadres

5. Techniques d'accès aux données

Accéder aux données d'une base documentaire

Accéder aux données non Notes via ODBC
Utiliser DECS et DCRs pour lier Domino et des bases relationnelles

6. Router et sécuriser les données Domino

Mise en place d'un workflow dans les applications Domino

Notions de routage

Accès à un document routé

Mise en place d'un suivi

Sécurisation des applications Domino

Sections à accès contrôlées

Signature des mémo et documents routés

Chiffrement de champs

Moyens pédagogiques

Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée d'un vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard ainsi qu'un ordinateur par participant pour les formations informatiques. Positionnement préalable oral ou écrit sous forme de tests d'évaluation, feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation. En fin de stage : QCM, exercices pratiques ou mises en situation professionnelle, questionnaire de satisfaction, attestation de stage, support de cours remis à chaque participant. Formateur expert dans son domaine d'intervention Apports théoriques et exercices pratiques du formateur Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle des participants Réflexion de groupe et travail d'échanges avec les participants Pour les formations à distance : Classe virtuelle organisée principalement avec l'outil ZOOM. Assistance technique et pédagogique : envoi des coordonnées du formateur par mail avant le début de la formation pour accompagner le bénéficiaire dans le déroulement de son parcours à distance