

## 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. Eléments 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.