

Objectifs de la formation	Etre capable de concevoir des applications Notes, d'améliorer les bases de données grâce aux fonctions avancées de Notes et de gérer le déplacement des données sur un réseau Notes
Durée	3 Jours



CONCEPTION DE MASQUE	
ENREGISTREMENT ET AFFICHAGE DES DONNEES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilisation des fonctions de boîte de dialogue ➤ Utilisation de OLE dans un masque ➤ Les champs internes et réservés de Notes ➤ Ecriture de formules de masque ➤ Création d'une vue privée ➤ Les colonnes cachées d'une vue ➤ Manipulation des noms
ECHANGE D'INFORMATION	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilisation des variables d'environnement ➤ Consultation des données dans une autre base Notes
FONCTION DE SECURITE DANS UNE BASE NOTES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création de rôles ➤ Définir la liste d'accès d'un masque ➤ Définir la liste d'accès d'une vue ➤ Champ nom d'auteur ➤ Champ nom de lecteur ➤ Champ chiffré ➤ Sélection dans un masque ➤ Signature et chiffrement
WORKFLOW	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Routage, formules de routage
LES MACROS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Différents types de macros ➤ Ecriture des formules de macros ➤ Conception et test d'une macro de filtre, d'arrière plan et coller/envoyer
STANDARDISATION DES BASES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Création de modèles ➤ Remplacement et rafraîchissement de structure ➤ Cacher la structure d'une base ➤ Utilisation de masques personnalisés ➤ Structure ➤ Pratique