

WinDev - Avancé

WINDV2

Maîtriser de nouveaux champs évolués, utiliser des nouvelles fonctions du WLangage, gérer les conflits d'accès à une base de données, utiliser des fichiers texte, ini et xml, utiliser des triggers de programmation, créer et utiliser des requêtes, partager des ressources... autant de compétences que vous développerez grâce à cette formation.

Objectifs

Public Visé

Développeurs, techniciens informatiques, chef de projets informatique. Toute personne souhaitant consolider ses compétences de base en développement avec Windev et utiliser des fonctions plus avancées, notamment dans le cadre du passage à une version plus récente

Pré Requis

Avoir déjà développé des applications avec WinDev ou/et préalablement suivi une formation sur les fondamentaux.

Objectifs pédagogiques

Maîtriser de nouveaux champs évolués
Utiliser des nouvelles fonctions du WLangage
Gérer les conflits d'accès à une base de données
Utiliser des fichiers texte, ini et xml
Utiliser des triggers de programmation
Créer et utiliser des requêtes
Partager des ressources

Méthodes et moyens pédagogiques

Tableau blanc
Supports pédagogiques
Supports de cours
Vidéo projecteur
8 postes stagiaires en réseau et 1 poste formateur
Ecrans 19' ou 22' – Connexion ADSL
Logiciel d'assistance des stagiaires à distance

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur spécialiste de WinDev

Parcours pédagogique

Module 1 : La base de données

Les requêtes simples et paramétrées
La gestion des accès concurrentiels et des blocages
La gestion des répertoires de données
Les triggers de programmation

Module 2 : L'interface Homme/Machine

Le champ table de programmation
Le champ jauge
Le champ zone répétée de programmation
Les champs listes et combos
Le champ RTF
Le champ image
Le champ liste image
Le champ arbre
Le champ graphe (Histogramme, Secteur,...)
Le champ séparateur (splitter)
Le champ boîte à outils
La création d'un superchamp
La création d'un modèle de champ
La création et l'utilisation d'un composant

Module 3 : La programmation et les concepts

Les règles d'intégration du multilingue
Les procédures automatiques
La gestion des mails (POP, SMTP, Lotus Notes, Outlook)
La création d'un client FTP
Les propriétés des objets
La gestion des liaisons série et parallèle
La mise en place des triggers de programmation
Les fichiers texte
Les fichiers INI
Les fichiers XML
La création et l'intégration d'un composant externe

Module 4 : Les états (reporting)

Les tris
Les ruptures (totaux, sous-totaux)
Les conditions
Les codes barres

STRATEGIE Formation - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 95970120697

Stratégie Informatique

Guadeloupe : Immeuble la Coupole, Grand-Camp 97142 ABYMES Tél : 05 90 83 06 18 Fax : 05 90 83 46 71
Martinique : Immeuble Sera n°6, Zone de Manhity 97232 LAMENTIN Tél : 05 96 57 40 20 Fax : 05 96 51 60 53
SARL AU CAPITAL DE 7775€ - SIRET 352 717 193 00044-APE 6202 A

La création automatique d'états
Le passage de paramètres issus de l'IHM

Méthodes et modalités d'évaluation

- Questionnaire de positionnement
- Evaluation en cours de formation : exercices
- Evaluation de fin de formation : Qcm
- Bilan individuel des compétences acquises
- Questionnaire de satisfaction à chaud

Modalités d'Accessibilité

Nous consulter

Durée

21.00 Heures

3 Jours

Effectif

De 1 à 9 Personnes



Contactez-nous !

Stéphane POUILLOT
Commercial

Tél. : 0690371551
Mail : spouillot@strategie-info.com