



## ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

### Formation VisualAge Pacbase : dialogue (niv.1) : Concevoir et réaliser des applications TP

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Ce cours enseigne la démarche de maquettage d'écrans et de réalisation d'applications TP, en architecture traditionnelle. Il complète la démarche de réalisation de programmes IBM VisualAge Pacbase, introduite dans le cours VPLSTPFR, en détaillant tous les traitements automatisés par le générateur Dialogue de Pacbase (signification des variables standard et rôle des fonctions générées).

Il s'adresse à ceux qui utilisent Pacbase aussi bien en mode émulateur (terminal passif) qu'à l'aide de la station de travail.

#### Objectifs

- | Découvrir la démarche de maquettage d'un écran
- | Mettre en oeuvre les étapes de la mise en place des traitements conversationnels associés (standard, Macro-Structures, traitements spécifiques), en respectant l'architecture standard générée
- | Mettre en place l'aide en ligne d'une application TP
- | Réaliser la constitution des libellés d'erreurs

#### Public

- | Tout réalisateur ayant à développer et/ou maintenir des applications TP traditionnelles
- | Tout concepteur ayant à lire des programmes TP Pacbase, et -ou souhaitant connaître la démarche de réalisation, pour savoir ce qu'il est nécessaire et utile de préciser en rédigeant les spécifications d'applications TP, et aussi comment organiser ces spécifications.

#### Prérequis

- | Avoir suivi les cours sur VisualAge Pacbase : "Dictionnaire" et "Langage de Programmation".

#### Programme de la formation

##### Maquettage d'écrans, en réutilisant les composants du Référentiel

- | Maquettage central (par appel de rubriques) et local (à l'aide de la station de travail)
- | Simulation des maquettes, description et simulation des enchaînements d'écrans
- | Mise en place des traitements conversationnels associés, en respectant l'architecture standard, sur des écrans de consultation, puis de mise-à-jour, de type fiche ou liste

##### Raisonnement à mener pour insérer des traitements spécifiques

- | Documentation des applications
- | TP : mise en place d'une aide en ligne et constitution des libellés d'erreurs

#### Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support

Référence	VPDIA1FR
Durée	5 jours (35h)
Tarif	3 500 €HT
Repas	100 €HT(en option)

#### PROCHAINES SESSIONS

Pour connaître les prochaines dates ou organiser un intra-entreprise, contactez-nous, nous vous répondrons sous 72 heures.

de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

## Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

---

## Accessibilité



Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.  
Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.