

Visualage Pacbase  
V3.5 Terminal Passif /  
Iso-Fonctionnalité V2.5 - Module  
Dialogue

Réf. 4-PA012

Durée

3 jours

Sessions

>>  
>>  
>>  
>>

## Objectifs

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques nécessaires pour maîtriser le Référentiel et le Méta-modèle, l'administration des données, la conception et la réalisation des applications Batch et Transactionnelles.

Formation dispensée avec la licence officielle IBM V2.5 et V3.5  
Stage ayant obtenu, en juillet 2007, la certification du : IBM Paris Laboratory Development Manager.

## Pré-Requis

Avoir suivi le stage Grands Systèmes IBM (MVS-TSOISPF-JCL/COBOL2/CICS : développement et programmation/ SQL-DB2 : développement) ou posséder les connaissances équivalentes.

## Plan de cours

- ▶ Dialogue
  - > Rappels
  - > Définition d'un programme transactionnel
  - > L'entité Dialogue
  - > L'entité Ecran
  - > Le maquetage des écrans
  - > Appel des rubriques
  - > TP - Réaliser la définition et la description des écrans
  - > Enchaînement des écrans d'une application
  - > L'impression des maquettes
  - > La structure d'un programme TP
  - > Les traitements standards PACBASE
  - > L'appel des ressources externes (segments)
  - > Les contrôles et les mises à jour
  - > Génération des libellés d'erreurs
  - > TP - Réaliser la consultation des vols
  - > TP - Consultation et mise à jour d'un vol
  - > TP - Réaliser le programme qui permet de visualiser tous les vols d'une même destination
  - > TP - Réaliser le programme qui permet la consultation et la mise à jour des vols
  - > TP - Réaliser le programme qui permet de consulter toutes les réservations pour un vol et de mettre à jour toutes les réservations
  - > TP - Utilisation de la fonction SOUFFLEUR
  - > TP - Affichage des libellés erreurs standards + spécifiques
- ▶ Remarque : Les travaux pratiques intègrent les différentes phases d'un projet : De l'analyse à la réalisation, jusqu'à la mise au point de programmes exécutables.

