



Durée : 2 jours (14h)



Participants : 4 à 12

## Objectifs :

A l'issue de cette formation, vous maîtrisez l'utilisation de RDi pour développer des applications RPG ou COBOL sur IBM i

**Modalités <sup>(1)</sup>** : Formation délivrée en présentiel ou distanciel

**Prérequis** : Savoir développer sur IBM i et connaître RPG, CL ou COBOL

**Public** : Développeur, chef de projets

## PROGRAMME DETAILLE

### Présentation

Installation via IBM Installation Manager

Principe des vues et des perspectives, espace de travail

- Aide en ligne

### RSE (Remote System Explorer)

Les différents systèmes utilisables : Linux, IBM i, Windows

Création et gestion d'une connexion IBM i, personnaliser sa connexion

Filtres (objets, bibliothèques, membres) et pools de filtres

Liste de bibliothèques et bibliothèques utilisateurs

Commandes utilisateurs

- Autre : Commandes IBM i, travaux, spools, IFS, commandes QSHELL

### LPEX (éditeur)

Principales commandes

Menu contextuel

Compilation, options de compilation et spoules de compilation

Similitudes et différences avec PDM

Vue structure

Concepteur d'écrans et d'états : création maquettage, sous-fichiers ...

### Vue table objet / Perspective PDM

Équivalent de PDM, options PDM

Recherche

- Gestion des membres

### Autres fonctions

Emulateur 5250 intégré

Intégration ACS

Débugage, couverture de code

Personnalisation

Sauvegarde et échange de configurations

(1) Modalités et moyens pédagogiques sur notre site : <https://www.volubis.fr/FOAD.html>