

Informatica Developer Tool for Big Data Developers

Aprenda a mecânica da integração de dados usando a ferramenta Informatica Developer para Big Data Development. Este curso leva você através dos principais componentes para desenvolver, configurar e implantar mapeamentos de integração de dados. Este curso é aplicável ao software versão 10.



DURAÇÃO

2 dias
(16 horas)



PÚBLICO ALVO

Desenvolvedores, Administradores, Gestores e Analistas envolvidos e/ou responsáveis por projetos de Big Data.



PRÉ-REQUISITOS

Experiência com ambientes de Banco de Dados Relacional.

AGENDA

Módulo 1: Fundamentos

- Introdução à ferramenta Developer
- Breve Visão Geral da Arquitetura de Big Data Management
- Revendo a interface Developer

Módulo 2: Desenvolvendo Objetos de Dados Físicos

- Introdução aos tipos de objetos de dados físicos
- Usando conexões relacionais
- Usando conexões de arquivos simples
- Sincronizar um objeto de dados de arquivo simples

Módulo 3: Visualização de dados

- Introdução às visualizações de dados
- Resolução de problemas de configurações
- Revendo logs
- Monitorando atividades

Módulo 4: Desenvolvendo Mapas e Transformações

- Conceitos de mapa e transformação
- Transformações fundamentais
- Desenvolvendo e validando um mapa
- Usando transformações em um mapa

Módulo 5: Trabalhando com Esquema Dinâmico e Mapeamentos Dinâmicos

- Introdução aos conceitos de mapa dinâmico
- Desenvolvendo e executando um mapa dinâmico
- Revendo um modelo de mapa

Módulo 6: Implantando (Deploying) aplicativos

- Implantando aplicativos para usuários
- Crie, implante e execute um aplicativo

Módulo 7: Parâmetros

- Usando Parâmetros
- Tipos de Parâmetros
- Arquivo de parâmetro e conjunto de parâmetros
- Executar mapeamentos com arquivo de parâmetros e conjunto de parâmetros

Módulo 8: Workflows

- Trabalhando com Workflow
- Crie um Workflow
- Configurar um Workflow
- Adicione uma sequência de fluxo condicional