

# ETL - Informatica Power Center

PRATIQUEETLPOW

## Objectifs

- Comprendre le principe d'un ETL
- Construction de mapping pour transformer et charger les données
- 
- Alternance cours théorique et exercices pratiques sur une machine virtuelle mise à disposition
- 



 **Durée**

**21.00** Heures

**3** Jours

## Pré Requis

- Prérequis pour ce cours : langage SQL

## Parcours pédagogique

1. Les phases d'un projet ETL
2. Présentation de PowerCenter, les principaux outils
3. Construction d'un mapping : principe des transformations
4. Les transformations usuelles
5. Exécution d'un flux ETL et contrôle
6. Transformations avancées
7. Intégration et exploitation
8. Quelques bonnes pratiques
- 9.

## Objectifs pédagogiques

- ☑ Comprendre le principe d'un ETL
- ☑ Construction de mapping pour transformer et charger les données
- ☑ Alternance cours théorique et exercices pratiques sur une machine virtuelle mise à disposition

Business & Decision University - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 11 75 39027 75

**Business & Decision University**

Cœur Défense A – 92931 Paris La Défense Cedex

Tél. : 01.58.35.19.37 01.58.35.19.38 – Email : bd.university@businessdecision.com

S.A.S. au capital de 237 725 € - B 381 837 764 R.C.S. Nanterre - NAF 6202A - N° de déclaration : 11 75 39027 75

 **Méthodes et modalités d'évaluation**

Test des connaissances acquises et délivrance d'une attestation de fin de formation