



Formation Delphi - Manipulation de données à Genève, Lausanne, Nyon, Gland, Monthey, Fribourg, Bienne, Montreux, Vevey, Neuchâtel, Sion, La Chaux-de-Fonds, Aigle, Sierre, Yverdon, Bulle, Delémont et partout en Suisse Romande et France voisine.

ID : 179

But : Comprendre comment Delphi permet de manipuler des données.

Public : Développeurs Delphi souhaitant approfondir leurs connaissances dans le domaine de prédilection de Delphi.

Prérequis : Connaissances théoriques et pratiques de Delphi.

Objectifs :

- Introduction
- Comprendre la classe TDataSet
- Accéder aux données via BDE
- Accéder aux données via dbExpress
- Accéder aux données via ADO
- Comprendre la classe TDataSource
- Etudier les classes de composants orientés données
- Création d'un client lourd
- Comprendre la classe TDBProvider
- Comprendre la classe TClientDataSet
- Création d'un client léger
- Conclusion

Méthode pédagogique : Le formateur introduit les différentes notions à l'aide de slides et en programmant plusieurs applications de démonstration.

Durée suggérée pour la formation en présentiel (jours) : 1

Durée suggérée pour la formation en distanciel (jours) : 1.2

Prix par jour en présentiel : 820 CHF

Prix par jour en distanciel : 393.6 CHF

Prix par jour en distanciel pour étudiants : nous [contacter](#) (uniquement si carte étudiant!)

Prix par jour en distanciel (avec enregistrement) : 4100 CHF

Les prix sont par jour et par participant sans support de cours, sans évaluation, sans certification, sans examen (test), sans salle de formation ni ordinateur (ces derniers sont chacun en option et doivent être demandés en sus dans le formulaire de contact pour l'établissement du devis).

Tags : manipulation, données, delphi, objet, ado, bde, tdataset, dbexpress, tdbprovider, tclientdataset.

Please enable JavaScript to view the [comments powered by Disqus.](#)