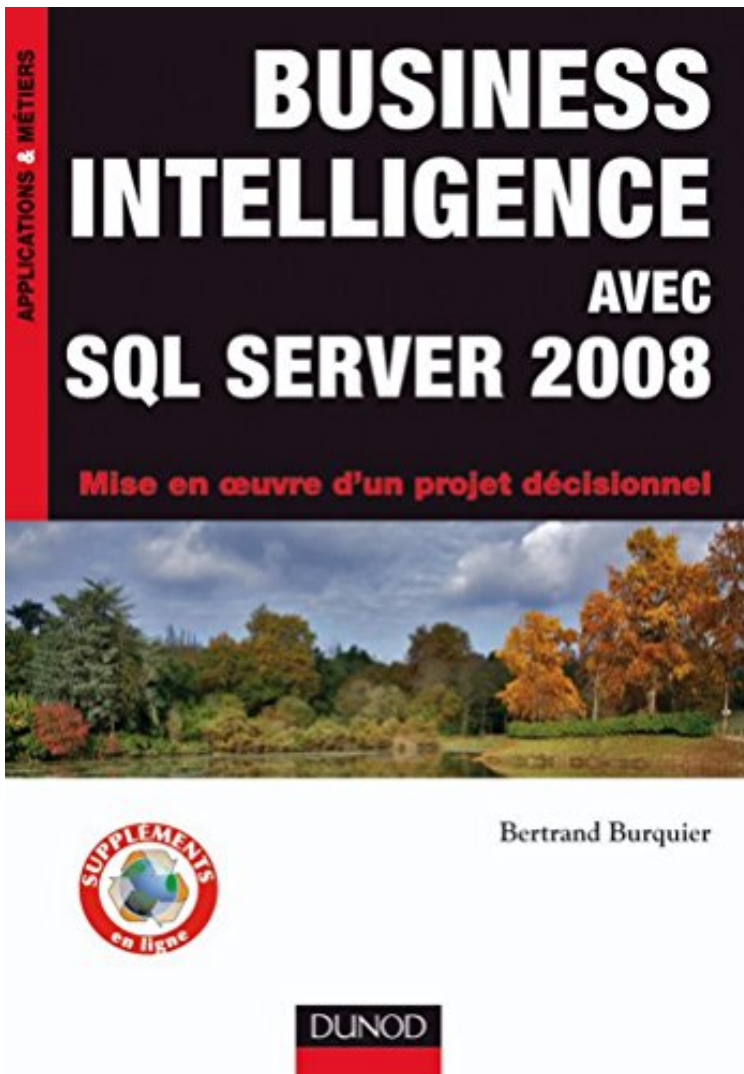


[Download free pdf] File size: 35.Mb

Business Intelligence avec SQL Server 2008 : Mise en oeuvre d'un projet dcisionnel (Applications mtiers)



Par Bertrand Burquier
*ePub | *DOC | audiobook | ebooks |*
Download PDF

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #426641 dans eBooksPubli le: 2009-09-02Sorti le: 2009-09-02Format: Ebook Kindle

[Download free pdf] Business Intelligence avec SQL Server 2008 : Mise en oeuvre d'un projet dcisionnel (Applications mtiers)

Par Bertrand Burquier : Business Intelligence avec SQL Server 2008 : Mise en oeuvre d'un projet dcisionnel (Applications mtiers) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Business Intelligence avec SQL Server 2008 : Mise en oeuvre d'un projet dcisionnel (Applications mtiers):

Download

Read Online

Description :

Prsentation de l'diteurAujourd'hui, la dmocratisation de l'informatique dcisionnelle est engage, et chaque dcideur qui le souhaite peut avoir sa disposition de puissants outils d'analyse, de reporting ou de data mining, tout en organisant et historisant chaque donne de l'entreprise.Cet ouvrage montre aux directeurs informatiques, financiers ou oprationnels comment une solution de Business Intelligence peut analyser les renseignements stratgiques de l'entreprise, quels sont les diffrents indicateurs disponibles, et comment les interprter pour dfinir des cibles, des prvisions ou des tendances.Des cas concrets leur expliquent comment

mettre en oeuvre la Business Intelligence dans leur entreprise en s'appuyant sur SQL Server 2008. Présentation de l'auteur
Aujourd'hui, la démocratisation de l'informatique décisionnelle est engagée, et chaque décideur qui le souhaite peut avoir à disposition de puissants outils d'analyse, de reporting ou de data mining, tout en organisant et historisant chaque donnée de l'entreprise. Cet ouvrage montre aux directeurs informatiques, financiers ou opérationnels comment une solution de Business Intelligence peut analyser les renseignements stratégiques de l'entreprise, quels sont les différents indicateurs disponibles, et comment les interpréter pour définir des cibles, des prévisions ou des tendances. Des cas concrets leur expliquent comment mettre en oeuvre la Business Intelligence dans leur entreprise en s'appuyant sur SQL Server 2008. Biographie de l'auteur
Consultant et formateur en systèmes d'information. Expert en Business Intelligence auprès de l'Université de Savoie. Enseignant en Master des systèmes d'information.