

High Availability Assessment

Data by Design has some of the leading experts in the world in High Availability (HA) and Business Continuity. This covers technical platforms around Microsoft SQL Server, Sybase SQL Server, Oracle and DB2.

High Availability & Continuous Operation - Data by Design is showcasing their expanding high availability service capability by offering short (mini) high availability assessment projects and full (complex) high availability implementation projects to move your critical operations to new levels of continuous operation.

Five-9's are frequently attained in different configurations. Our expertise allows us to build very efficient High Availability architectures using technologies such as Clustering, Virtual SQL Servers, Data Replication, AlwaysOn Availability Groups (synchronous and asynchronous), and Database Snapshots.

Data by Design provides a rapid (2-day) HA assessment to get you started down the path to High Availability.

This 2 day engagement consists of:

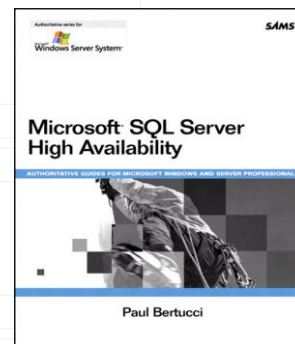
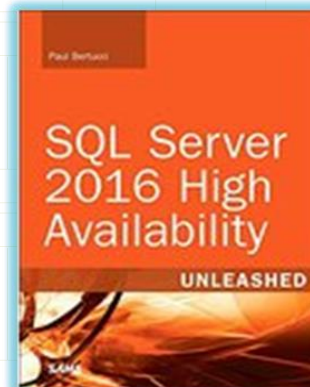
1. First High-level discovery and shake-out of high availability variables as described in the HA Methodology document (and Book).
2. Identification of general path to get to the desired HA configuration that meets the company's SLA's.

Deliverables:

1. High level HA needs discovered and documented.
2. High level HA options identified.
3. High level HA next steps identified.

World's Leading HA Experts:

Data by Design consultants not only have delivered numerous HA solutions, but literally "wrote the books" on High Availability.



Data by Design, LLC

info@dataXdesign.com
www.dataXdesign.com



Evaluation High Availability

Data by Design figure parmi les meilleurs experts dans le monde en haute disponibilité (HA) et continuité des activités. Cela couvre les plates-formes techniques Microsoft SQL Server, SAP ASE, Oracle et DB2.

Haute disponibilité et fonctionnement en continu - Data by Design met en avant sa capacité de service en haute disponibilité qui est en pleine expansion en offrant de courts (mini) projets d'évaluation en haute disponibilité ainsi que des projets de mise en œuvre de haute disponibilité complète (complexes) pour faire évoluer vos opérations critiques vers des niveaux d'exigence de fonctionnement en continu.

Les 99,999% de disponibilité sont fréquemment atteints dans différentes configurations possibles. Notre expertise nous permet de construire des architectures très efficaces de haute disponibilité en utilisant des technologies telles que le clustering, les serveurs SQL virtuels, la réplication de données, les groupes de disponibilité AlwaysOn (synchrones et asynchrones), et les snapshots de bases de données.

Data by Design propose une évaluation rapide (2 jours) de HA pour vous lancer sur la voie de la haute disponibilité.

Cet engagement de 2 jours se compose de :

1. Premier survol découverte du HA et inventaire des variables de haute disponibilité telles que décrites dans le document et le livre HA Méthodologie.

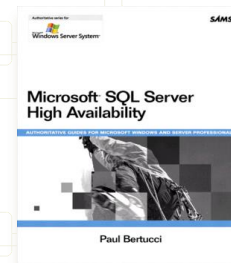
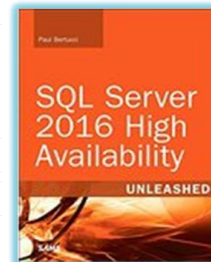
2. Identification du chemin général pour arriver à la configuration de HA désirée qui répond au SLA de la société.

Livrables :

1. Survol des besoins HA découverts et documentés.
2. Survol des options HA identifiées.
3. Survol des prochaines étapes identifiées.

Experts mondiaux en HA :

Les consultants de Data by design ont non seulement livré de nombreuses solutions HA, mais sont aussi les auteurs des ouvrages de référence sur la haute disponibilité.



Data by Design, LLC

info@dataXdesign.com
www.dataXdesign.com