

Datenbankkonfigurationsprüfung durch Guardium



Decken Sie Schwachstellen in der Konfiguration der Datenbanksysteme auf!

Features

- Installation der InfoSphere Guardium VMWare-Lösung zur Konfigurationsprüfung von bis zu fünf Datenbanksystemen.
- Überblick über den Funktionsumfang der Guardium Funktionalität für die Konfigurationsprüfung.
- Umfang der Dienstleistung :
 - Überprüfung auf typische Schwachstellen wie fehlende Patches, schwache Passwörter, fehlerhafte Berechtigungen, Standardbenutzer im Auslieferungszustand.
 - Ausführen vordefinierter Tests auf Basis der vom Center for Internet Security (CIS) und dem U.S. Department of Defense (DoD) entwickelten Best Practices.
 - Erstellen eines Sicherheitsberichts zum aktuellen Status und mit konkreten Empfehlungen zur Verbesserung der Datenbanksicherheit.

Benefits

- Nutzen Sie Expertenwissen zum Aufdecken von sicherheitsrelevanten Schwachstellen in der Konfiguration der Datenbankserver.
- Lassen Sie sich von IBM Experten bei der Verbesserung des Sicherheitsniveaus Ihrer Datenbanken beraten.

Dokumente

- Checkliste zur Vorbereitung der Analyse
- Durchführungsplan
- Bericht über die Konfigurationsprüfung mit Verbesserungsvorschlägen.

Dauer

- 3-5 Tage

*Durchgeführt von zertifizierten
Guardium Software-Spezialisten*

Datenbankkonfigurationsprüfung durch Guardium

▪ Teilnehmer

– IBM

- Solution Implementation Manager
- Information Management Consultant

– Kunde

- Projektbetreuer
- Datenbankadministrator
- Security, Audit Manager
- System und Network Admin nach Bedarf

▪ Umfang:

- 3-5 Personentage, abhängig von der Systemumgebung

▪ Systemvoraussetzungen:

- VMware ESX Umgebung zur Installation des Images