

Tidal Enterprise Orchestrator: Validieren von verstärkten Windows-Einstellungen

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Symptome](#)

[Status](#)

[Auflösung](#)

[Überprüfen der Windows-Richtlinieneinstellungen](#)

[Zugehörige Informationen](#)

[Einführung](#)

Wenn die empfohlene Härtingsrichtlinie für Microsoft® Windows verwendet wird, kann sie dazu führen, dass die Business Objects InfoView-Webschnittstelle aufgrund der erweiterten Sicherheitskonfiguration blockiert wird. Im Dialogfeld "Sicherheitsfehler" wird empfohlen, die Site der Liste der vertrauenswürdigen Websites hinzuzufügen.

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

[Verwendete Komponenten](#)

Windows 2003, Windows 2008

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

[Konventionen](#)

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie unter [Cisco Technical Tips Conventions](#) (Technische Tipps zu Konventionen von Cisco).

Symptome

Die durch das Härten eines Windows-Systems festgelegten Richtlinieneinstellungen können das Funktionieren des TEO-Windows-Skripts und der Windows-Befehlsaktivitäten verhindern. Es wird empfohlen, dass Benutzer die richtigen Einstellungen validieren.

Status

Lösung gefunden

Auflösung

Überprüfen der Windows-Richtlinieneinstellungen

Gehen Sie wie folgt vor, um die Windows-Richtlinieneinstellungen zu validieren:

1. Klicken Sie auf **Start > Verwaltung > Lokale Sicherheitsrichtlinie**.
2. Erweitern Sie unter Sicherheitseinstellungen die Option **Lokale Richtlinien**. Klicken Sie anschließend auf **Sicherheitsoptionen**.
3. Klicken Sie im Bereich Sicherheitsoptionen mit der rechten Maustaste auf **Netzwerkzugriff**, und wählen Sie **Eigenschaften aus**. Legen Sie fest, dass der Netzwerkzugriff nicht zulässt, dass Anmeldeinformationen von .NET Passports für das Dialogfeld zur Netzwerkauthentifizierung gespeichert werden.
4. Klicken Sie auf die Option **Deaktiviert**. Klicken Sie anschließend auf **OK**. Die Richtlinieneinstellung wird validiert.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)