

Programmeur de marée d'entreprise : Questions de facilité d'utilisation avec 5.3.1 client et interface aérienne de Windows 7

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document fournit à des informations sur des questions le client 5.3.1 de marée et l'utilisation du programmeur d'entreprise (TES) de l'interface aérienne de Windows 7.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- Maître de marée 5.3.1 d'entreprise de Windows
- Client TES
- Panneau de configuration de Windows 7

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur l'interface client TES.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

[Problème](#)

En utilisant le client 5.3.1 sur un système de Windows 7 avec l'interface aérienne, il est difficile de

lire les mises à jour d'état avec la translucidité du client (par lequel permet à des éléments derrière elle « pour saigner »). De plus, des questions sont produites où la vue de calendrier est tronquée, découpant les périphéries de la vue.

Solution

Terminez-vous ces étapes afin de désactiver l'interface aérienne du Windows 7 et résoudre ce problème :

1. Cliquez avec le bouton droit sur l'appareil de bureau, et choisissez **personnalisent du** menu.
2. Faites descendre l'écran jusqu'à ce que vous voyiez les thèmes de base.
3. Sélectionnez un thème de base afin de désactiver automatiquement l'interface aérienne.

Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)