

Orchestrator de processus : Ne peut pas parcourir à MyTask en visualisant une tâche

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Ce document décrit la question quand un utilisateur final ne peut pas parcourir à la page de MyTask quand visualisant une tâche.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur l'orchestrator de processus de Cisco.

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](#)

Tandis qu'à une page de tâche dans la console Web, l'utilisateur reçoit l'exécution est due non valide à l'état actuel du message d'erreur de l'objet IIS/ASP en parcourant à MyTasks. Ceci peut se produire si l'utilisateur regarde une tâche avec beaucoup d'entrée ; spécifiquement, cases à cocher. C'est dû à une valeur par défaut par Microsoft IIS conçu pour empêcher des attaques sur des web server.

[Solution](#)

Terminez-vous ces étapes afin d'éditer le fichier de configuration de TEOWebConsole :

1. Ouvrez le fichier Web.Config trouvé dans le répertoire de WebConsole à l'intérieur de du TEO installé le répertoire.
2. Dans le fichier Web.Config, trouvez la balise de `<appSettings>` et ajoutez cette ligne :`<add key="aspnet:MaxHttpCollectionKeys" value="5000" />` **Remarque:** 5000 est une valeur suggérée, mais elle peut être augmentée.
3. Sauvegardez le fichier Web.Config, fermez les consoles Web ouvertes, ouvrez un nouveau navigateur, et allez au TEOWebConsole afin de passer en revue.

Informations connexes

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