

Nouvelles fonctionnalités de l'application mobile professionnelle Cisco version 1.4

Objectif

L'objectif de cet article est de passer en revue les nouvelles fonctionnalités de l'application mobile professionnelle Cisco version 1.4 et ultérieure.

Périphériques pertinents | Version du logiciel

- Application mobile professionnelle Cisco | 1,4

Introduction

Dans Cisco Business Mobile App version 1.4, plusieurs nouvelles fonctionnalités viennent s'ajouter à l'application. Cela inclut :

- Possibilité de supprimer un site à l'intérieur de l'application. Consultez l'article sur la [suppression de site à l'aide de l'application mobile professionnelle Cisco](#) pour en savoir plus.
- Configuration de ports individuels sur un commutateur. Pour plus d'informations, consultez l'article sur la [configuration de port de commutateur à l'aide de Cisco Business Mobile App](#).
- Messages d'erreur de mot de passe améliorés pour prendre en charge les nouvelles exigences de mot de passe.
- Paramètres sans fil avancés.
- Notification de déploiement de périphérique en attente.

Continuez à lire pour en savoir plus !

Messages d'erreur Enhanced Password

Dans Cisco Business Mobile App version 1.3, des exigences plus strictes en matière de mot de passe ont été ajoutées pour prendre en charge les nouvelles exigences du microprogramme du commutateur CBS 3.2.

Dans la version 1.4 du microprogramme, vous pouvez maintenant voir les descriptions expliquant pourquoi un mot de passe particulier peut échouer à ces vérifications de mot de passe lors de la configuration d'un site ou lorsque vous modifiez les informations d'identification du site.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.