

Cisco Unified MeetingPlace Web Conferencing : Personnaliser les styles de page

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Informations générales](#)

[Créer les styles faits sur commande de page](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Vous pouvez personnaliser les styles et couleur des pages pour le Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace quand vous ajoutez votre propre feuille de style en cascade (fichiers .css) sur le serveur de Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace.

La modification des fichiers de la base .css n'est pas prise en charge.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Cisco recommande que vous compreniez comment utiliser des fichiers .css. Référez-vous à [RFC 2318](#) pour les informations sur des fichiers .css.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur des versions 5.3 et 5.4 de Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace.

Remarque: Vous ne pouvez pas modifier les pages Web des versions antérieures du Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace.

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.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Informations générales

Des feuilles de style en cascade sont appliquées d'une manière montée en cascade. Quand de plusieurs fichiers .css sont trouvés sur un serveur, les styles qui sont définis plus tard sont utilisés.

Deux ensembles de fichiers .css sont installés sur un serveur de Conférences de MeetingPlace Web :

- Un positionnement est pour le serveur de base de Conférences de MeetingPlace Web.
- Un positionnement est pour chaque langage pris en charge.

Ces fichiers de la base .css ne peuvent pas être modifiés (où XXX signifie le code de langage de trois chiffres tel que 000 pour l'anglais, 006 pour le Japonais, et ainsi de suite) :

- Systèmes de C:\Program Files\Cisco \ Mpweb \ HTML \ Mpweb.css
- Systèmes de C:\Program Files\Cisco \ Mpweb \ HTML \ XXX \ Mpweb.css

Vous pouvez ajouter les fichiers personnalisés .css dans ces emplacements :

- Systèmes de C:\Program Files\Cisco \ Mpweb \ HTML \ Custom.css
- Systèmes de C:\Program Files\Cisco \ Mpweb \ HTML \ XXX \ Custom.css

Sur chacune des pages Web, jusqu'à quatre fichiers .css sont accédés à :

Remarque: Les fichiers .css sont appliqués dans la commande qui est affichée ici.

- href= " http://www.cisco.com/Mpweb/Html/Mpweb.css " des " textes de type= de " feuille de style » de rel= de <link/CSS » >
- href= " http://www.cisco.com/Mpweb/Html/XXX/Mpweb.css " des " textes de type= de " feuille de style » de rel= de <link/CSS » >
- href= " http://www.cisco.com/Mpweb/Html/Custom.css " des " textes de type= de " feuille de style » de rel= de <link/CSS » >
- href= " http://www.cisco.com/Mpweb/Html/XXX/Custom.css " des " textes de type= de " feuille de style » de rel= de <link/CSS » >

Le but des fichiers du langage .css (ceux dans les répertoires XXX) sont de changer le style pour seulement ce langage. Par exemple, une expression en allemand exige typiquement plus d'espace que l'expression équivalente en anglais. Ainsi le fichier du langage .css pour l'Allemand ajuste les dimensions de champ seulement pour les pages qui sont affichées en allemand.

Tous les fichiers de la coutume .css sont préservés pendant les mises à jour.

Créez les styles faits sur commande de page

Procédez comme suit :

1. Parcourez au répertoire dans lequel vous voulez créer un fichier de la coutume .css. Pour des détails, voyez la [section Informations générales](#).
2. Créez et sauvegardez le fichier personnalisé .css avec vos styles et couleur.

3. Confirmez que vous n'avez pas supprimé ou avez modifié les fichiers de la base .css.
4. Ouvrez le Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace. La page Web paraît avec les changements indiqués de votre fichier personnalisé .css.
5. Vous pouvez répéter les étapes 2 à 4 si vous voulez affiner votre fichier personnalisé .css.

Remarque: Si ne sont pas les fichiers de la coutume .css ce que vous voulez, supprimez les fichiers de la coutume .css afin de renvoyer les pages de Conférence Web pour Cisco Unified MeetingPlace à leur style par défaut.

[Informations connexes](#)

- [Page de support de Cisco Unified MeetingPlace](#)
- [Assistance technique concernant la technologie vocale](#)
- [Assistance concernant les produits vocaux et de communications unifiées](#)
- [Dépannage des problèmes de téléphonie IP Cisco](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)