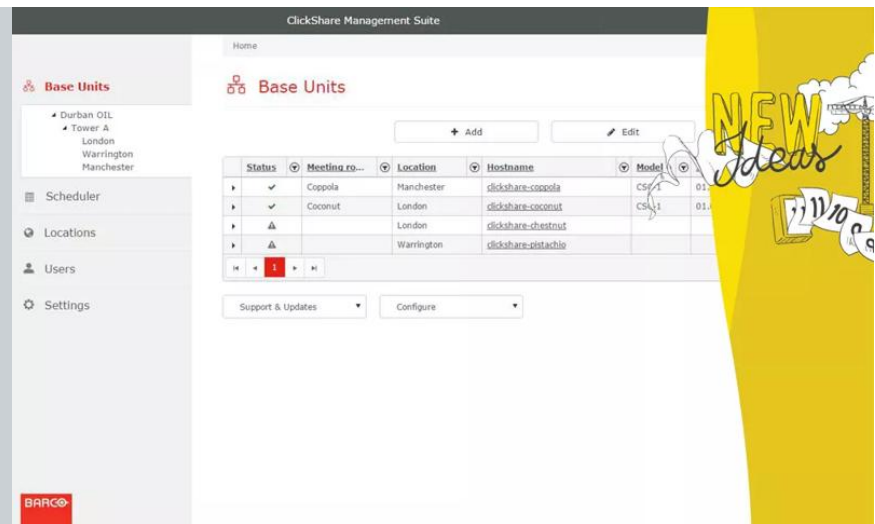


Collaboration Management Suite (CMGS)

Gestion centralisée de toutes les unités ClickShare et wePresent de l'organisation



- Surveillance de l'état
- Planification des mises à jour logicielles
- Gestion des utilisateurs
- Configuration des clones
- Installation des papiers peints à distance
- Installation et configuration fluides des unités ClickShare et wePresent sur le réseau de l'entreprise

Sachant que CMGS ne sera plus opérationnel d'ici la fin de l'année 2019, il est recommandé de confier la gestion centralisée de votre base d'installation ClickShare et wePresent à la nouvelle solution eXperience Management Suite (XMS).

Pour en savoir plus sur les dernières offres disponibles, rendez-vous sur la plateforme XMS Cloud Management. Collaboration Management Suite (CMGS) était le prédécesseur de XMS Virtual Edge.

Le défi de maintenir, gérer et surveiller facilement les appareils, généralement répartis dans plusieurs bâtiments et lieux différents, est parfaitement relevé par notre plateforme XMS Cloud Management. Pour y accéder, une passerelle doit être installée sur les réseaux informatiques de l'entreprise. Nous proposons deux options de passerelle : la première est XMS Virtual Edge, un logiciel gratuit à télécharger (fichier OVA), et la seconde est XMS Edge, un dispositif matériel qui joue le rôle de passerelle unique vers le cloud. Les deux offrent la même fonctionnalité et le même niveau de sécurité.

- Surveillance de l'état (en ligne, hors ligne ou déconnecté du réseau)
- Planification des mises à jour logicielles (depuis un emplacement central vers n'importe quel point du globe)

- Gestion des utilisateurs (attribution de droits d'utilisation conformément aux responsabilités de l'utilisateur ; par exemple, un administrateur d'installations peut voir toutes les unités de son site, tandis que son responsable bénéficie d'un aperçu complet)
- Intégration simplifiée des unités ClickShare CSE-200 et CSE-800 sur le réseau de l'entreprise
- Configuration des clones : faciliter la phase de configuration en envoyant les configurations présélectionnées vers les Base Units.
- Notifications par e-mail : nouveau microcode disponible/avertissements relatifs aux Base Units et alertes système
- Installation des papiers peints : envoi des nouveaux papiers peints vers n'importe quelle Base Unit
- Téléchargement de fichiers journaux
- Réinitialisation à distance des Base Units

Spécifications générales

Systèmes d'exploitation

Linux

Configuration système requise

- Processeur AMD64 ou Intel 64 (architecture du processeur AMD64)
- 2 Go RAM
- 32 Go d'espace libre sur le disque dur
- Mémoire vidéo \geq 4 Mo (une seule sortie vidéo requise)
- Une interface réseau

Créé le : 04 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.

