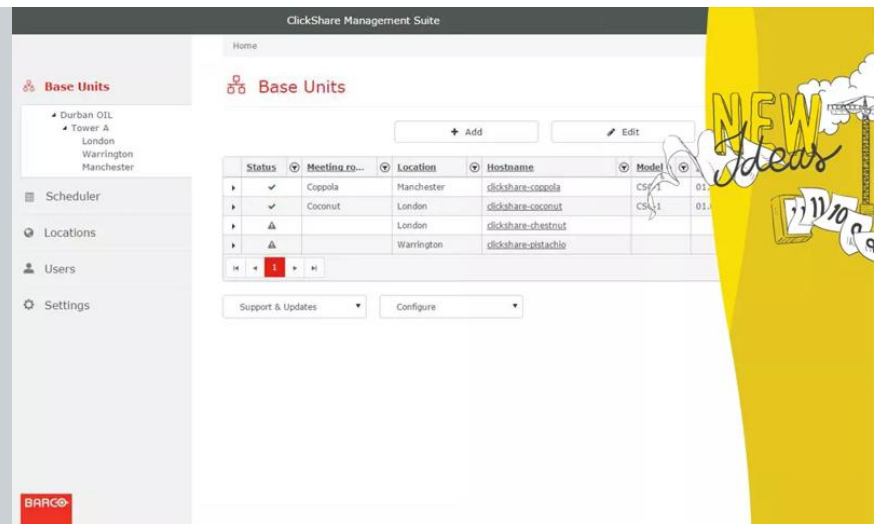


Collaboration Management Suite (CMGS)

Zentrale Verwaltung aller ClickShare- und wePresent-Units im Unternehmen



- Betriebs- und Statusüberwachung
- Planung von Software-Updates
- Benutzerverwaltung
- Klonkonfiguration
- Remote-Installation von Hintergrundbildern
- Reibungslose Integration von ClickShare und der wePresent-Units in das Unternehmensnetzwerk

Da CMGS Ende 2019 das Ende seiner Lebenszeit erreicht hat, wird ein Upgrade auf die eXperience Management Suite (XMS)-Lösung für die zentrale Verwaltung Ihrer ClickShare- und wePresent-Installationsbasis empfohlen.

Weitere Informationen über unser neues Angebot finden Sie auf der XMS Cloud Management Platform. Die Collaboration Management Suite (CMGS) war der Vorgänger der XMS Virtual Edge.

Die Herausforderung, häufig über mehrere unterschiedliche Gebäude und Standorte hinweg verteilte Geräte einfach warten, verwalten und überwachen zu können, bewältigt unsere XMS Cloud Management Platform problemlos. Für den Zugriff auf die XMS Cloud Management Platform muss ein Gateway im IT-Unternehmensnetzwerk installiert werden. Wir stellen Ihnen zwei Optionen als Gateway zur Verfügung. Wir stellen Ihnen XMS Virtual Edge, ein kostenloses Software-Download (OVA-Datei), sowie XMS Edge, eine Hardware-Appliance als einziges Gateway zur Cloud bereit. Beide Lösungen bieten die gleichen Funktionen und dieselbe robuste Sicherheitsebene.

- Betriebs- und Statusüberwachung (online, offline oder von außerhalb des Netzwerks)
- Planung von Software-Updates (von einem zentralen Standort für alle Standorte weltweit)

- Benutzerverwaltung (weisen Sie Benutzerrechte entsprechend der jeweiligen Verantwortlichkeiten zu, z. B. soll der Hausmeister alle Units an seinem Standort sehen können, wohingegen sein Manager eine vollständige Übersicht erhält)
- Einfachere Integration der ClickShare CSE-200 und CSE-800-Units in das Unternehmensnetzwerk
- Klonkonfiguration: Vereinfachung des Konfigurationsprozesses durch Kopieren von vorkonfigurierten Einstellungen auf die Base Units
- E-Mail-Benachrichtigungen: neue Firmware verfügbar / Warnungen für Base Units und Systemwarnungen
- Installation von Hintergrundbildern: Einrichten von Hintergrundbildern auf jeder Base Unit
- Herunterladen von Protokolldateien
- Remote-Rebooting der Base Units

Allgemeine technische Daten

Betriebssystem	Linux
Systemanforderungen	<ul style="list-style-type: none">▪ AMD64 oder Intel 64 Prozessor (AMD64 Prozessorarchitektur)▪ 2 GB RAM▪ 32 GB freier Festplattenspeicherplatz▪ Videospeicher >= 4 MB (nur ein Videoausgang erforderlich)▪ Eine Netzwerkschnittstelle

Generiert am: 04 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.

