

Barco Clickshare CSE-800: Auf einen Blick

Grundlegende Verwendung der ClickShare-Desktop-App im DigiLLab

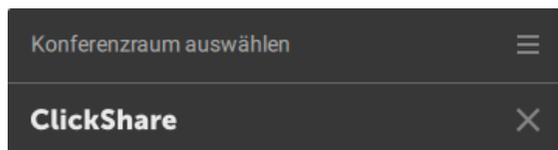
Wenn die ClickShare-Desktop-App auf Ihrem Computer installiert ist, können Sie einen Konferenzraum betreten und innerhalb von wenigen Sekunden Bilder auf dem Bildschirm anzeigen.

Installation der ClickShare-Desktop-App

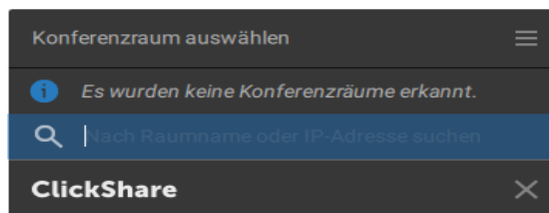
Sie können die ClickShare-Desktop-App von www.clickshare.app herunterladen und ohne Administratorrechte installieren.

Hinweise zum Gebrauch

1. **Starten** Sie die **ClickShare-Desktop-App**
2. Klicken Sie auf „**Konferenzraum auswählen**“

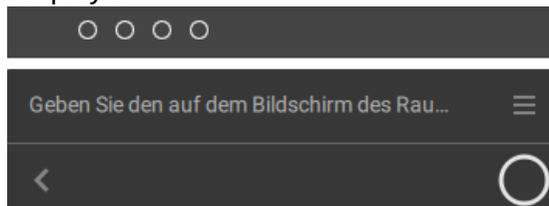


3. Geben Sie den **Namen** eines Konferenzraumes oder die **IP-Adresse des Raumes** an.



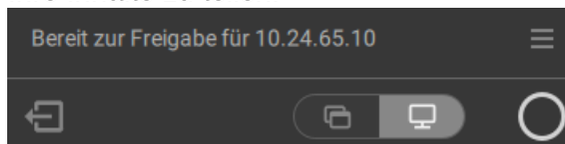
(Hinweis: Die IP-Adresse finden Sie in den DigiLLab Räumlichkeiten in der linken oberen Ecke am NEC-Display unter HDMI 2)

4. Geben Sie die PIN ein. Diese finden Sie nun in der rechten oberen Ecke des NEC-Displays.



5. Nachdem Sie die PIN eingegeben haben, stellt die ClickShare-Desktop-App die Verbindung mit dem Konferenzraum her.

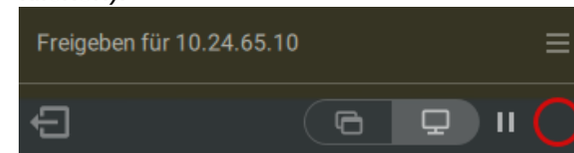
6. Klicken Sie auf den weißen Kreis, um Ihre Inhalte zu teilen.



Wenn die Freigabe gestartet wird, wird die ClickShare-Desktop-App durch eine Animation an der Seite minimiert. Ein

schwach sichtbarer roter Balken bleibt auf Ihrem Bildschirm sichtbar.

Zeigen Sie mit dem Mauszeiger auf den roten Balken an der Seite, um die vollständige Benutzeroberfläche der ClickShare-App erneut zu öffnen. Sie können hier die **Freigabebesitzung anhalten** oder den Inhalt auf dem **Bildschirm einfrieren**, während Sie auf dem Laptop arbeiten (unsichtbar für die Personen im Konferenzraum), das ändern, was Sie freigeben (einzelne Anwendung oder den gesamten Bildschirm) oder **die Freigabe beenden** (indem Sie auf den roten Kreis klicken).



Erweiterte Verwendung

Je nach Anzeigemodus kann ClickShare die Inhalte von bis zu vier Quellen auf dem NEC-Display anzeigen. Sobald mehrere Geräte im selben Raum Inhalte freigeben entsteht eine automatische Anordnung der Bildschirme.

