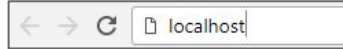


## Anmeldebildschirm

Öffnen Sie einen Webbrowser auf Ihrem PC oder Mobilgerät, um auf die Benutzeroberfläche von Orchid Core VMS zuzugreifen.

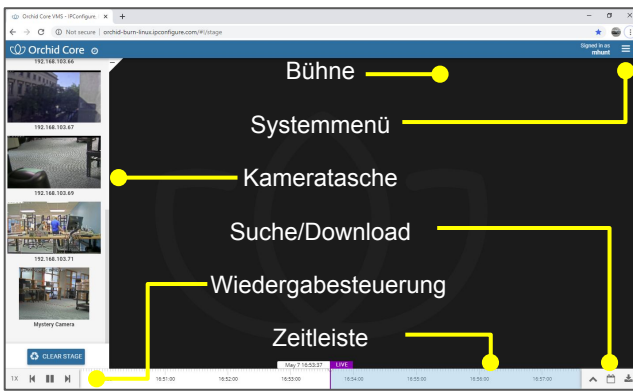
**Anmelden:** Geben Sie in die Adressleiste des Webbrowsers die IP-Adresse des Orchid Core VMS-Servers ein. Geben Sie `localhost` ein, wenn Orchid Core VMS auf demselben Computer angezeigt wird, auf dem es installiert ist.

Wenn der *Anmelde*-Bildschirm angezeigt wird, geben Sie einen gültigen Benutzernamen und ein gültiges Kennwort ein.



## Benutzeroberfläche

Live-Video, aufgezeichnete Videowiedergabe und Videoexport stehen auf der *Bühne* zur Verfügung, wo die *Player* nach Bedarf verschoben, in der Größe geändert und ersetzt werden können. Weitere Funktionen können über das *Systemmenü* aufgerufen werden.



### Die Kameratasche

In der *Kameratasche* werden alle im System registrierten Kameras in alphabetischer Reihenfolge nach Kameranamen mit Thumbnails aufgelistet. Wenn die *Kameratasche* geöffnet ist, können Sie der *Bühne* Kameras (als *Player*) hinzufügen, um Live-Videos anzusehen, aufgezeichnete Videos wiederzugeben und zu suchen.

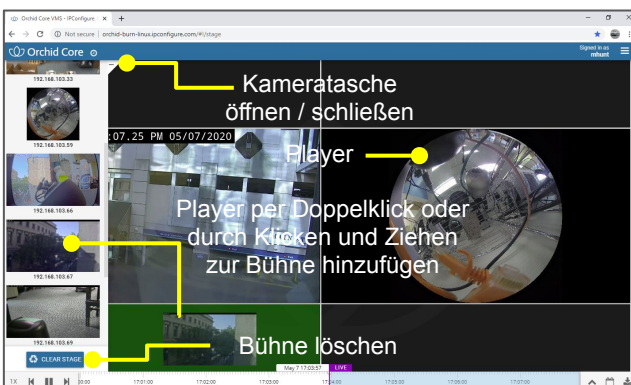
**Die Kameratasche öffnen / schließen:** Klicken Sie zum Öffnen auf das (+) Symbol in der linken oberen Ecke der Bühne. Klicken Sie zum Schließen auf das (-) Symbol.

### Video abspielen

**Einen Player zur Bühne hinzufügen:** Doppelklicken Sie auf einen Kamera-Thumbnail in der *Kameratasche* oder klicken Sie auf einen Thumbnail und ziehen Sie ihn aus der *Kameratasche* auf die *Bühne*.

**Einen Player von der Bühne entfernen:** Klicken Sie auf das „X“ in der oberen rechten Ecke des Players.

**Alle Player von der Bühne entfernen:** Klicken Sie auf die Schaltfläche *Bühne löschen* am unteren Ende der *Kameratasche*.



**Der Player** Bewegen Sie den Mauszeiger über den Player, um die unten abgebildeten Werkzeuge zu aktivieren.



**Hinweis:** Das Symbol **Zeitzonalarmsymbol** erscheint nur, wenn sich der Server und der Client in unterschiedlichen Zeitzonen befinden.

**Einen Player auf Vollbildmodus vergrößern:** Klicken Sie auf das **Vollbild**-Symbol, um einen Player auf Vollbildgröße zu maximieren. Klicken Sie erneut auf das Symbol, um den Player auf seine ursprüngliche Größe und Position unter den anderen Playern auf der *Bühne* zurückzusetzen.

**Eine In-Cell-Suche durchführen:** Klicken Sie auf das **Un-Link**-Symbol, um eine In-Cell-Suche zu aktivieren. Der Player ist nicht mit der Haupt-Zeitleiste verbunden, sodass eine Videosuche mithilfe einer unabhängigen Zeitleiste durchgeführt werden kann. Klicken Sie erneut auf das Symbol (jetzt ein **Link**-Symbol), um die Verbindung zur Haupt-Zeitleiste wiederherzustellen.

**Die Größe eines Players ändern:** Klicken Sie auf die Ziehgriffe und ziehen Sie sie, um die Größe eines Players zu ändern. (Denken Sie daran, dass Sie einen Player nicht über einen anderen Player verschieben oder dessen Größe ändern können, wenn er über einem anderen Player liegt. Möglicherweise müssen Sie zuerst einige Player neu positionieren.)

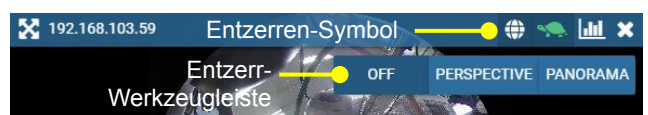
**Kamera-Schwenk-Neige-Zoom (PTZ) (falls verfügbar)** Wenn Sie über Kameras mit PTZ-Funktionen verfügen, können Sie diese Funktionen über den Player steuern.



**PTZ steuern:** Aktivieren Sie die **PTZ**-Steuerung, indem Sie auf das PTZ-Symbol klicken. Verwenden Sie dann die Steuerelemente Schwenken / Neigen und Zoom, die auf dem Bildschirm angezeigt werden. (Die Steuerung kann mit einer Maus, einem Joystick oder per Berührung erfolgen.) Verwenden Sie das **Voreinstellungsmenü**, um zwischen vordefinierten Kameraansichten zu wechseln.

**Hinweis:** Das **PTZ**-Symbol wird nur bei Kameras angezeigt, die PTZ-fähig sind.

**Entzerren der Fischaugen-Kamera (falls verfügbar)** Klicken Sie auf das Symbol **Entzerren**, um die Entzerr-Werkzeugeleiste zu aktivieren, die es Ihnen ermöglicht, zwischen dem Standard-Fischauge oder einer von zwei „abgeflachten“ Kameraansichten zu wählen.



## Die Timeline-Leiste – Anzeigen von Live- und Videoaufzeichnungen

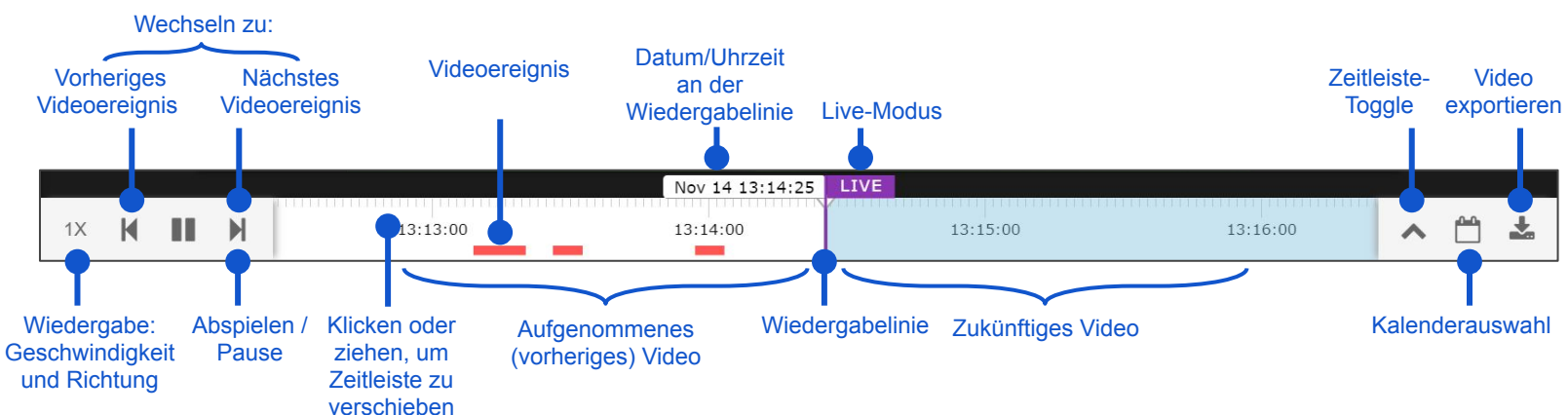
Die *Timeline-Leiste* am unteren Rand der *Bühne* enthält alle Tools, die Sie zum Anzeigen von Live-Videos und zur Wiedergabe von aufgezeichneten Videos benötigen. Im Live-Modus (angezeigt durch das lila *LIVE*-Symbol) spielt Orchid Core VMS Echtzeitvideos auf allen verknüpften Playern auf der *Bühne* ab. Die Wiedergabelinie zeigt immer das Datum und die Uhrzeit des Videos an, das gerade auf allen verknüpften Playern abgespielt wird.

### Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um durch die Timeline zu navigieren:

- Klicken und ziehen Sie die Timeline (nach rechts oder links).
- Klicken Sie einmal auf die Timeline, um einen bestimmten Zeitpunkt auf der Wiedergabelinie zu zentrieren.
- Verwenden Sie die **Wechseln-zu**-Symbole, um zum vorherigen oder nächsten Videoereignis zu wechseln.
- Verwenden Sie das **Kalenderauswahl**-Symbol, um ein bestimmtes Datum und eine bestimmte Uhrzeit auszuwählen. (Die grünen Punkte geben die Tage an, an denen das Video verfügbar ist.)
- Klicken Sie auf das **LIVE**-Symbol, um zum Live-Modus zurückzukehren.

### Video für die verknüpften Player auf der Bühne steuern:

- Klicken Sie auf das Symbol **Wiedergabe / Pause**, um das Video abzuspielen oder anzuhalten.
- Klicken Sie auf das **1X**-Symbol, um auf Steuerelemente zuzugreifen, mit denen Sie die Wiedergabegeschwindigkeit und -richtung einstellen können (schneller und langsamer, vorwärts und rückwärts).



## Die Timeline-Leiste – Suchen und Exportieren von Videos (für Player auf der Bühne)

Die *Zeitleiste* verfügt über Tools, mit denen Sie Videos schnell exportieren (für ein bekanntes Datum / eine bekannte Uhrzeit) oder nach dem zu exportierenden Video suchen können.

### Videos für ein bekanntes Datum und eine bekannte Uhrzeit exportieren:

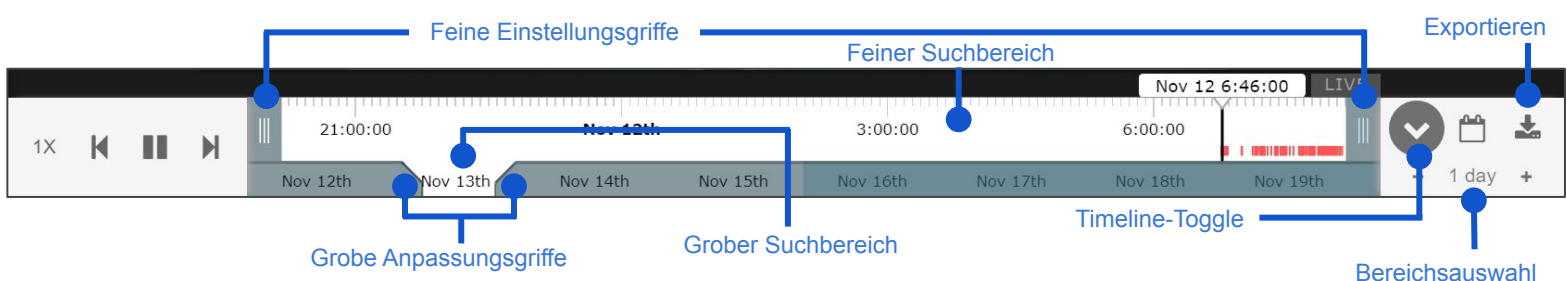
- Klicken Sie auf das **Export**-Symbol. (Ein Exportfenster wird geöffnet, in dem Sie den Datums- / Uhrzeitbereich und einen bestimmten Kamerastream auswählen.)
- Verwenden Sie die beiden Kalendertasten, um das **Startdatum** / die **Startzeit** und das **Enddatum** / die **Endzeit** auszuwählen.
- Wählen Sie das zu exportierende Video aus, indem Sie den Player (über den Thumbnail) identifizieren, und klicken Sie dann auf eine der Videoformat-Schaltflächen (MKV, MOV, Entzerren) für diesen Player.

### Ein Video zum Überprüfen / Exportieren auswählen:

- Klicken Sie auf das **Zeitleiste-Toggle**-Symbol, um den Suchmodus zu aktivieren. Im Suchmodus wird die Timeline-Leiste erweitert, um zusätzliche Tools zum Identifizieren bestimmter Teile des Videos bereitzustellen (im Allgemeinen zur detaillierten Überprüfung und / oder zum Exportieren).
- Verwenden Sie das **Kalenderauswahl**-Symbol und / oder die groben Anpassungsgriffe (klicken und ziehen), um einen groben Suchbereich auszuwählen. (Der Bereich zwischen den Ziehpunkten stellt den eingegengten Suchbereich dar, der sich dann im feinen Suchbereich widerspiegelt.)
- Mit der Bereichsauswahl können Sie die Zeitintervalle für die grobe Zeitleiste festlegen (von 5 Minuten bis 12 Stunden).
- Klicken und ziehen Sie die feinen Anpassungsgriffe, um den Suchbereich weiter einzuschränken und die Videoauswahl zum Überprüfen / Exportieren abzuschließen. (Diese Videoauswahl wird in einer Schleife abgespielt, bis Sie den Suchbereich ändern oder den Auswahlmodus verlassen.)

### Ein ausgewähltes Video exportieren:

- Klicken Sie auf das **Export**-Symbol, um Videos aus dem ausgewählten Zeitraum herunterzuladen. Wählen Sie das Videoformat (MKV, MOV, Entzerren) für den Clip, den Sie herunterladen möchten.
- Nach Abschluss des Downloads können Sie einen anderen Clip (aus demselben Zeitraum) zum Herunterladen auswählen.



Um zusätzliche Tipps und Trainings zu erhalten, führen Sie die Orchid Core VMS-Schulung durch, die unter [training.ipconfigure.com](http://training.ipconfigure.com) verfügbar ist.