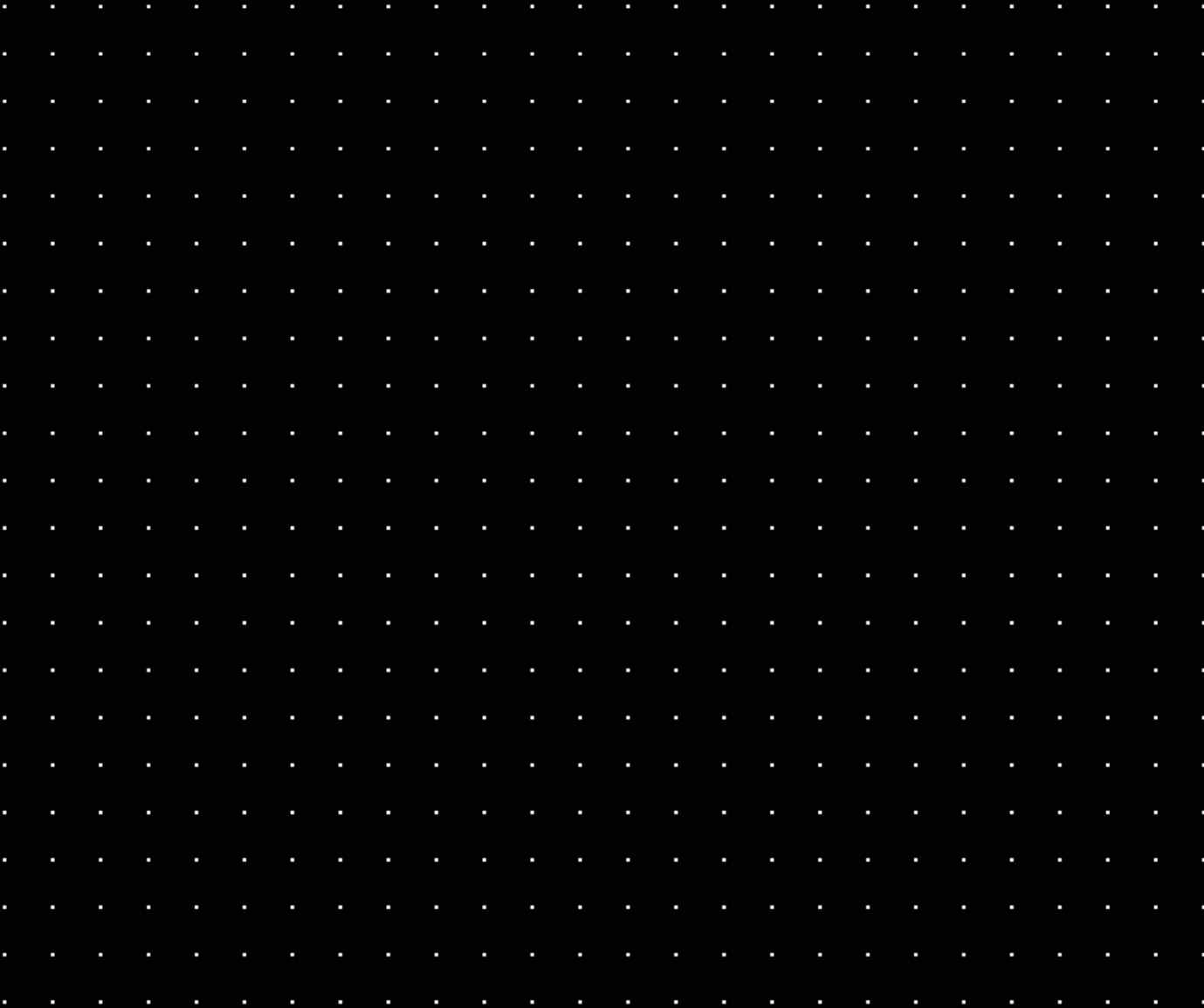


# **G-View Mobile App Benutzerhandbuch**

**Version: 1.1.0**

**12.12.2023**



# Inhaltsverzeichnis

---

<b>Über diese Dokumentation</b> .....	<b>4</b>
<b>Rechtlicher Hinweis</b> .....	<b>5</b>
<b>Erste Schritte</b> .....	<b>6</b>
Installation .....	6
Systemanforderungen .....	6
G-Core .....	6
Smartphone .....	6
Installation der App .....	6
Updates .....	7
Anmelden .....	7
Menüleiste .....	9
Analyse und Nutzungsdaten .....	11
Android .....	11
iOS .....	12
<b>Operation</b> .....	<b>13</b>
Viewer konfigurieren .....	13
Kamera auswählen .....	13
Layout auswählen .....	15
Viewer-Einstellungen .....	16
PTZ-Einstellungen .....	18
Streamwiedergabe ansehen .....	20
Livestream ansehen .....	20
Ansicht maximieren .....	22
Digitalen Zoom verwenden .....	23
PTZ-Kamera steuern .....	24
PTZ-Steuerung starten .....	24
PTZ-Steuerung bedienen .....	25
PTZ-Steuerung beenden .....	26
Streamwiedergabe steuern .....	26
Steuerleiste .....	26
Schaltflächen .....	26
Zeitleiste .....	27
Datumsauswahl .....	27

<b>Fehlerbehebung</b> .....	<b>30</b>
Fehlermeldungen .....	30
Warnmeldungen .....	31

# Über diese Dokumentation

---

Aktuelle Softwareversion: G-View Mobile App 1.1.0.

Die neuesten Funktionen und Änderungen der aktuellen Softwareversion sind in den Release Notes aufgeführt.

**i** **Beachten Sie, dass die Abbildungen in dieser Dokumentation möglicherweise nicht mit denen Ihrer Softwareversion übereinstimmen.**

# Rechtlicher Hinweis

---

Ohne vorherige Genehmigung darf diese Dokumentation weder vollständig noch in Auszügen kopiert, übersetzt oder in eine maschinenlesbare Form gebracht werden.

Die GEUTEBRÜCK GmbH übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit der Angaben in dieser Dokumentation sowie für die Software oder darin enthaltene Angaben. Jede konkludente Gewährleistung, Zusicherung marktgängiger Qualität oder Eignung für einen bestimmten Zweck hinsichtlich der Dokumentation, der Software und anderer Angaben wird hiermit ausdrücklich abgelehnt.

Die GEUTEBRÜCK GmbH haftet unter keinen Umständen für mittelbare oder unmittelbare Folgeschäden oder besondere Schadensfolgen, die sich aus oder in Verbindung mit dieser Dokumentation ergeben, gleichgültig, ob diese aufgrund unerlaubter Handlungen, eines Vertrages oder sonstigen Gründen in Verbindung mit dieser Dokumentation, der Software oder darin enthaltener oder verwendeter Angaben entstehen.

Die GEUTEBRÜCK GmbH behält sich das Recht vor, diese Dokumentation oder die darin enthaltenen Informationen jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern. Die darin beschriebene Software unterliegt den Bedingungen eines gesonderten Lizenzvertrages.

© 2023 GEUTEBRÜCK GmbH. Alle Rechte weltweit vorbehalten.

# Erste Schritte

---

## Installation

### Systemanforderungen

#### G-Core

Diese Systemanforderungen sind für jeden G-Core Server erforderlich, der von der G-View Mobile App verwendet werden soll.

- G-Core Version 7.0 oder neuer
- G-Core Web API Version 1.5 oder neuer

**i** Alle aktuellen und neuen Lizenzen für G-Core 7.0 sind mit den erforderlichen kostenlosen Web API Lizenzen ausgestattet. Wenn Sie einen Dongle ohne diese Features haben, müssen Sie eine neue Lizenzdatei (LIC oder SLK) in Ihrem Lizenzportal erzeugen oder eine Lizenzdatei anfordern unter [options@geutebrueck.com](mailto:options@geutebrueck.com). Weitere Informationen finden Sie unter [Lizenzierung](#) in der Web API Dokumentation.

**i** Für die Nutzung der Mobile App ist ein gültiges HTTPS-Zertifikat erforderlich. Informationen zur Erstellung eines gültigen HTTPS-Zertifikats finden Sie unter [HTTPS-Zertifikat](#) in der Web API Dokumentation.

#### Smartphone

- iOS Version 15 oder neuer
- Android Version 12 oder neuer

### Installation der App

Installieren Sie die G-View Mobile App über den Google Play Store oder den App Store, abhängig von Ihrem Betriebssystem:

- [Google Play Store](#) (Android)
- [App Store](#) (iOS)

## ERSTE SCHRITTE

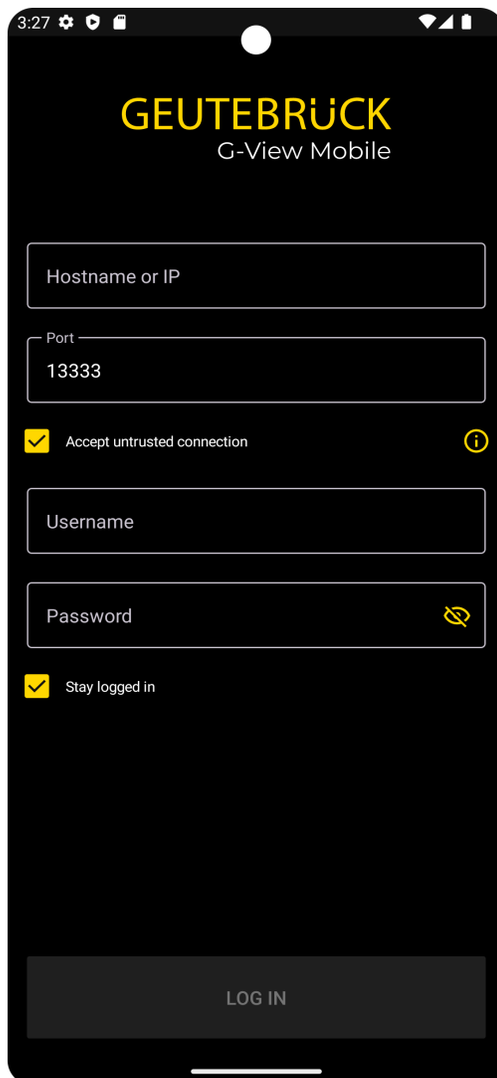
Nach der Installation erscheint das Symbol der G-View Mobile App auf dem Bildschirm Ihres Smartphones. Um die App auszuführen klicken Sie auf das App-Symbol.

### Updates

Ob die App automatisch aktualisiert wird oder Sie die Aktualisierung manuell vornehmen müssen, hängt von den Systemeinstellungen Ihres Smartphones ab.

## Anmelden

1. Tippen Sie auf das Symbol der G-View Mobile App. Der Anmeldebildschirm öffnet sich.



## ERSTE SCHRITTE

2. Geben Sie die erforderlichen Anmeldedaten an:

Name	Beschreibung
Hostname oder IP	<p>Geben Sie den Hostnamen, die IP-Adresse oder FQDN des G-Core Servers an.</p> <p><b>i</b> Für die Nutzung der Mobile App ist ein gültiges HTTPS-Zertifikat erforderlich. Informationen zur Erstellung eines gültigen HTTPS-Zertifikats finden Sie unter <u><a href="#">HTTPS-Zertifikat in der Web API Dokumentation</a></u>.</p> <p>Wenn das HTTPS-Zertifikat nicht unterstützt wird, erscheint die Fehlermeldung <b>Unsupported Certificate - Hostname or IP cannot be verified. (Nicht unterstütztes Zertifikat - Hostname oder IP kann nicht überprüft werden. Bitte fügen Sie das richtige Zertifikat hinzu (g-help).</b> erscheint.</p>
Port (Anschluss)	<p>Geben Sie den Port des G-Core Servers an. Der Standardport ist 13333.</p>
Nicht vertrauenswürdige Verbindung akzeptieren	<p>Aktivieren Sie diese Option, um auch nicht vertrauenswürdige Verbindungen zuzulassen.</p> <p>Wenn die Fehlermeldung <b>Certificate is not valid - cannot be checked. Please mark the checkbox. (Zertifikat ist nicht gültig - kann nicht überprüft werden. Bitte markieren Sie das Kontrollkästchen.)</b> erscheint, müssen Sie diese Option aktivieren.</p>
Benutzername	<p>Geben Sie Ihren G-Core Benutzernamen an.</p>
Passwort	<p>Geben Sie Ihr G-Core Passwort an.</p>
Angemeldet bleiben	<p>Aktivieren Sie diese Option, um sich automatisch mit den gespeicherten Anmeldedaten anzumelden, wenn Sie die App öffnen.</p>

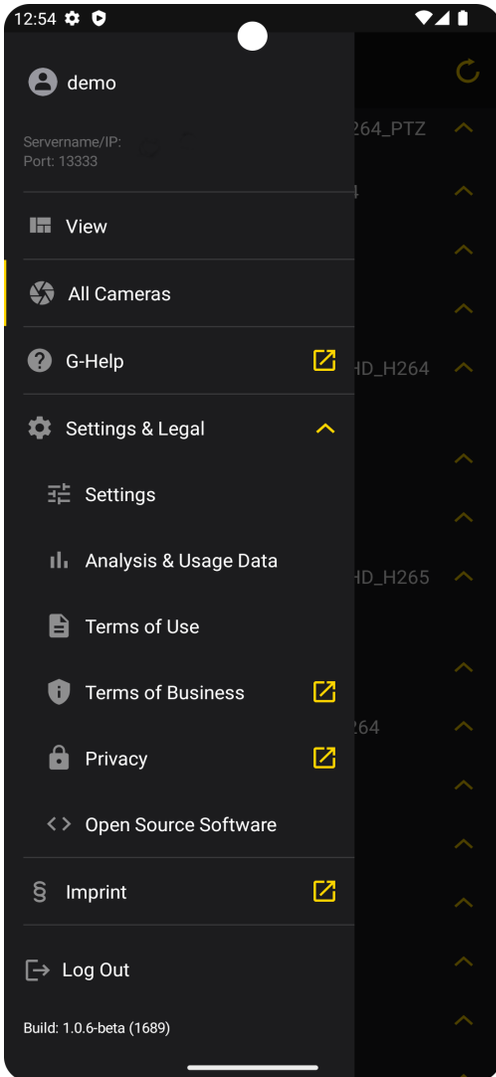
3. Tippen Sie auf **Anmelden**.
4. Wenn Sie sich zum ersten Mal anmelden, öffnet sich der Bildschirm mit den **Nutzungsbedingungen**. Tippen Sie auf **Akzeptieren**.

## ERSTE SCHRITTE

Die App öffnet sich. Nach der ersten Anmeldung erscheint ein leerer Standardbildschirm mit dem Hinweis **Add new camera (Neue Kamera hinzufügen)**. Für weitere Informationen siehe **Kamera auswählen**.

## Menüleiste

Die Menüleiste enthält folgende Menüpunkte:



## ERSTE SCHRITTE

Symbol	Name	Beschreibung
	User	Zeigt den aktuell angemeldeten Benutzer an.
	Servername/IP	Zeigt den Servernamen oder die IP-Adresse des G-Core Servers an, mit dem/der der Benutzer gerade angemeldet ist.
	Port (Anschluss)	Zeigt den Port des G-Core Servers an, mit dem der Benutzer gerade angemeldet ist.
	Ansichten	Öffnet die View-Ansicht, die die Viewer anzeigt.
	Alle Kameras	Öffnet die Liste mit allen Kameras, auf die mit dem verbundenen G-Core Server zugegriffen werden kann (siehe <b>Kamera auswählen</b> ).
	G-Help	Öffnet die G-View Mobile App Hilfe (externer Link).
	Settings & Legal (Einstellungen & Rechtliches)	<p>Öffnet die folgenden Menüpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Einstellungen (siehe <b>PTZ-Einstellungen</b>)</li> <li> Analysis &amp; Usage Data (Analyse &amp; Nutzungsdaten) (siehe <b>Analyse und Nutzungsdaten</b>)</li> <li> Nutzungsbedingungen</li> <li> Terms of Business (Allgemeine Geschäftsbedingungen) (externer Link)</li> <li> Privacy (Datenschutz) (externer Link)</li> </ul>

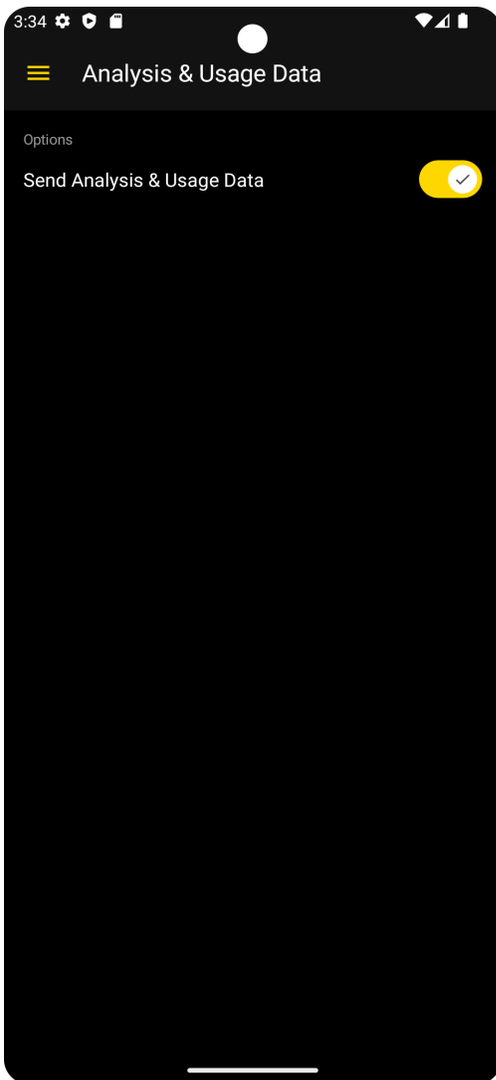
Symbol	Name	Beschreibung
		<> Open Source Software
§	Impressum	Öffnet das Impressum (externer Link).
☞	Abmelden	Melden Sie sich bei der App ab.

## Analyse und Nutzungsdaten

### Android

Mit dem Schieberegler **Send Analysis & Usage Data (Analyse und Nutzungsdaten senden)** können Sie das Senden von Analyse und Nutzungsdaten aktivieren oder deaktivieren.

## ERSTE SCHRITTE



### ios

Die Einstellung hängt von Ihren Systemeinstellungen ab. Wenn Sie den Schieberegler **Send Analysis & Usage Data (Analyse und Nutzungsdaten senden)** aktivieren oder deaktivieren, werden Sie zu den Systemeinstellungen Ihres Smartphones weitergeleitet, wo Sie das App-Tracking aktivieren oder deaktivieren können.

**i** Wenn Sie ein Firmen-Smartphone verwenden und nicht über Administratorrechte verfügen, haben Sie möglicherweise nicht die Berechtigung, diese Einstellung zu aktivieren. Die Einstellung ist dann standardmäßig deaktiviert.

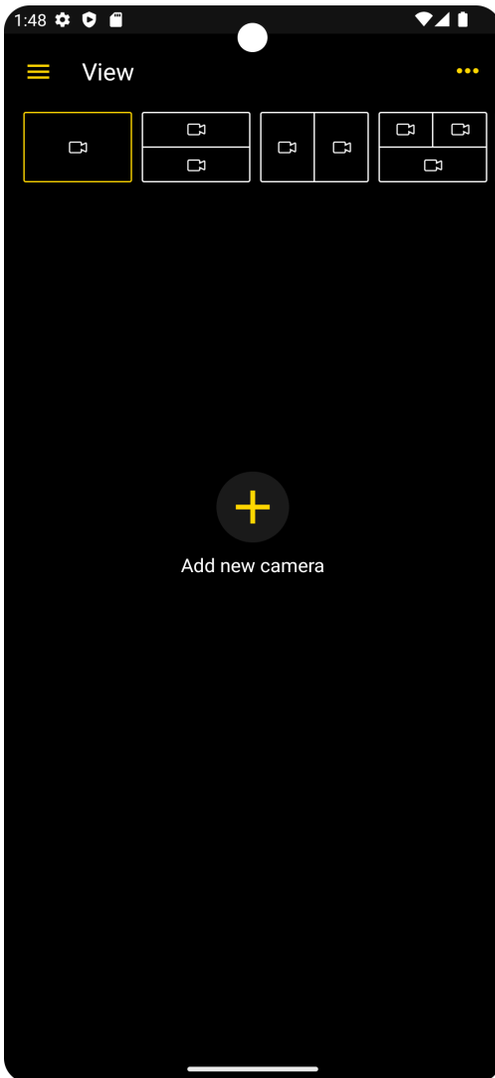
# Operation

---

## Viewer konfigurieren

### Kamera auswählen

Nach der ersten Anmeldung erscheint ein leerer Standardbildschirm mit dem Hinweis **Add new camera** (Neue Kamera hinzufügen).

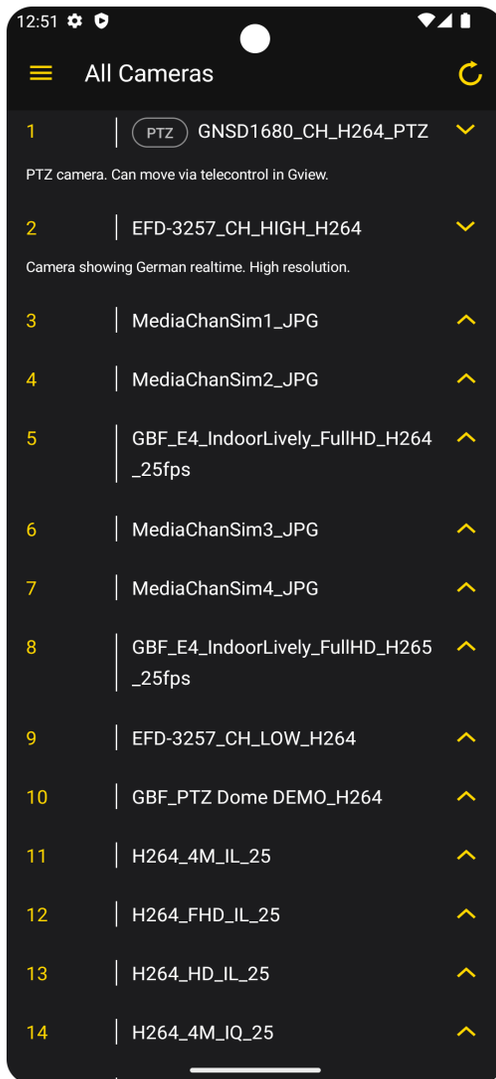


## OPERATION

Wenn Sie eine Kamera ausgewählt haben, wird beim Öffnen der App immer der zuletzt geöffnete Livestream angezeigt. Wenn dieser Stream nicht mehr existiert und leer ist, erscheint die Fehlermeldung **Some streams could not be retrieved (Einige Streams konnten nicht abgerufen werden)**. Sie müssen eine neue Kamera auswählen.

Wie Sie eine Kamera auswählen, um den Inhalt des Viewers zu ändern:

1. Tippen Sie auf den jeweiligen Viewer und halten Sie ihn gedrückt, bis sich die Liste **All Cameras** öffnet. Die Liste enthält alle Kameras, die von dem verbundenen G-Core Server bezogen werden.



2. Folgende Informationen werden in der Liste angezeigt:

## OPERATION

- Globale ID der Kamera
  - Name der Kamera
  - Beschreibung der Kamera
  - PTZ-Anzeige
3. Wählen Sie die gewünschte Kamera aus.

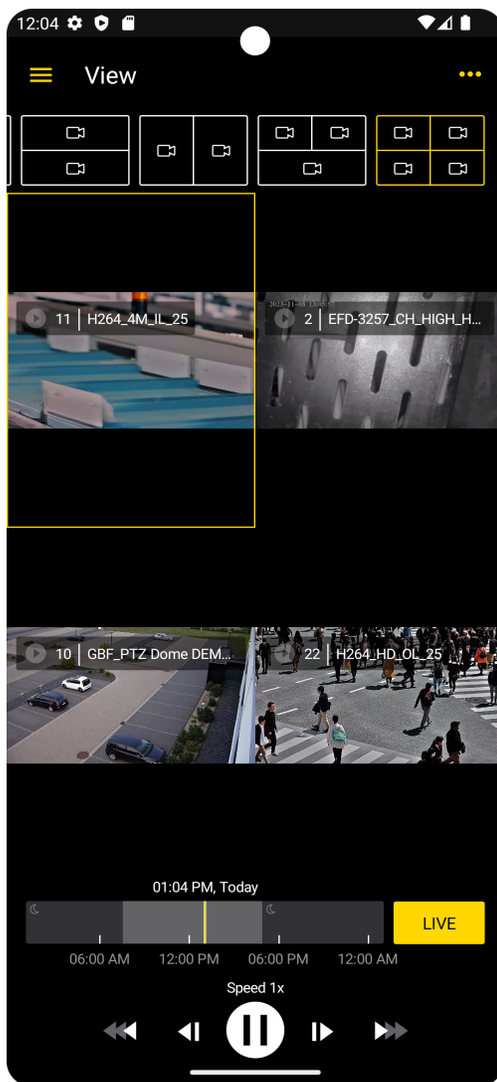
**i** Wenn die Fehlermeldung **The connection failed, please retry (Verbindung fehlgeschlagen, versuchen Sie es bitte erneut)** erscheint, tippen Sie auf die Schaltfläche , um die Liste **All Cameras zu aktualisieren.**

## Layout auswählen

Um sich mehrere Viewer gleichzeitig anzuschauen, können Sie in der oberen Leiste eine Layout-Matrix und für jeden Viewer eine Kamera auswählen.

1. Wählen Sie in der oberen Leiste eine Layout-Matrix aus.
2. Tippen Sie auf einen Viewer, um ihn auszuwählen. Die Schaltflächen und die Zeitleiste des ausgewählten Viewers werden in der unteren Leiste angezeigt.

## OPERATION



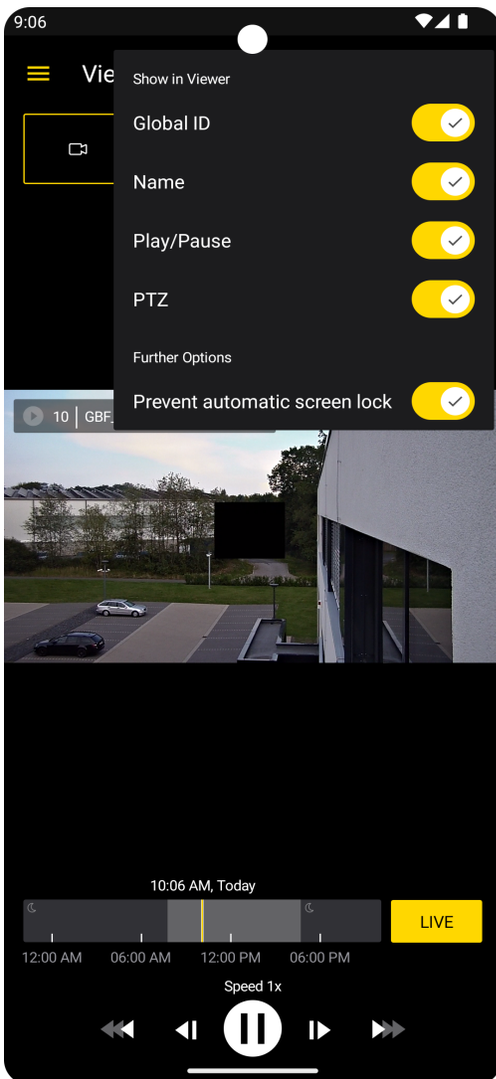
3. Um die Kamera für einen Viewer auszuwählen oder zu ändern, tippen Sie auf den entsprechenden Viewer und halten ihn gedrückt, bis sich die Liste **All Cameras** öffnet.
4. Wählen Sie die gewünschte Kamera aus.
5. Ihre Auswahl für das jeweilige Layout bleibt bestehen. Wenn Sie das Layout erneut öffnen, wird die zuletzt ausgewählte Kamera in den jeweiligen Viewern angezeigt.

## Viewer-Einstellungen

In den Viewer-Einstellungen können Sie weitere Einstellungen für die Konfiguration der Viewer vornehmen. Die Einstellungen gelten für alle Viewers.

## OPERATION

Tippen Sie in der Ansicht **View** auf **...**, um die Viewer-Einstellungen zu öffnen.



Option	Beschreibung
Global ID	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um die globale ID der Kamera im jeweiligen Viewer anzuzeigen.
Name	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um den Namen der Kamera im jeweiligen Viewer anzuzeigen.
Wiedergabe/Pause	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um anzuzeigen,

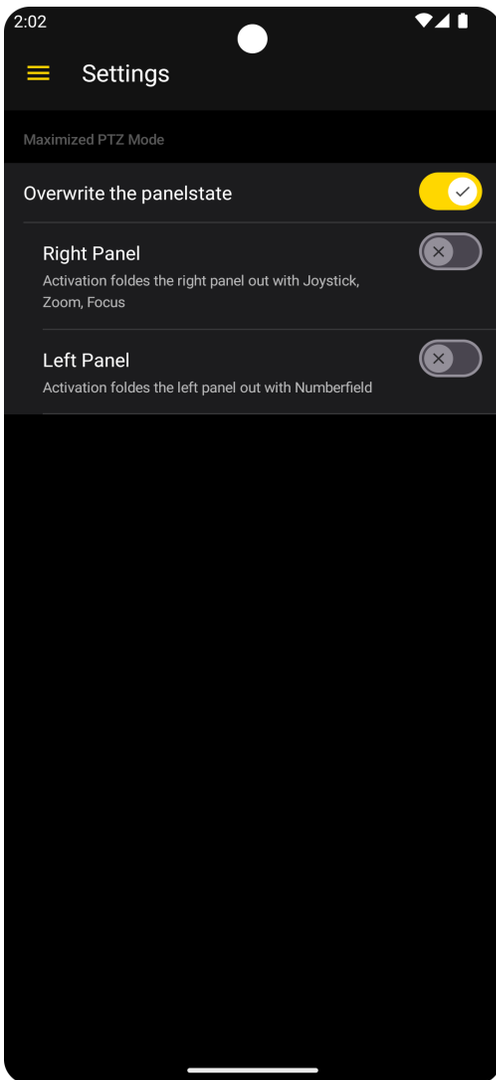
Option	Beschreibung
	ob die Kamerawiedergabe läuft  oder pausiert 
PTZ	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um anzuzeigen, ob die Kamera eine PTZ-Kamera ist.
Automatischen Bildschirmsperre verhindern	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um zu verhindern, dass das Smartphone automatisch gedimmt oder gesperrt wird.

## PTZ-Einstellungen

Öffnen Sie die PTZ-Einstellungen indem Sie in der Menüleiste den Menüpunkt **Settings** auswählen.

Für den **Maximized PTZ Mode (Maximierter PTZ-Modus)** stehen Ihnen die folgenden Einstellungen zur Verfügung:

## OPERATION



<b>Einstellung</b>	<b>Beschreibung</b>
Overwrite the panelstate (Überschreiben des Panels)	<p>Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um die Steuerelemente im PTZ-Modus auszublenden und die folgenden zwei Einstellungsoptionen zu sehen.</p> <p>Dieser Schieberegler ist standardmäßig deaktiviert. Wenn dieser Schieberegler deaktiviert ist, wird Ihre letzte Einstellung für das rechte und linke Panel beim nächsten Öffnen der App übernommen.</p>

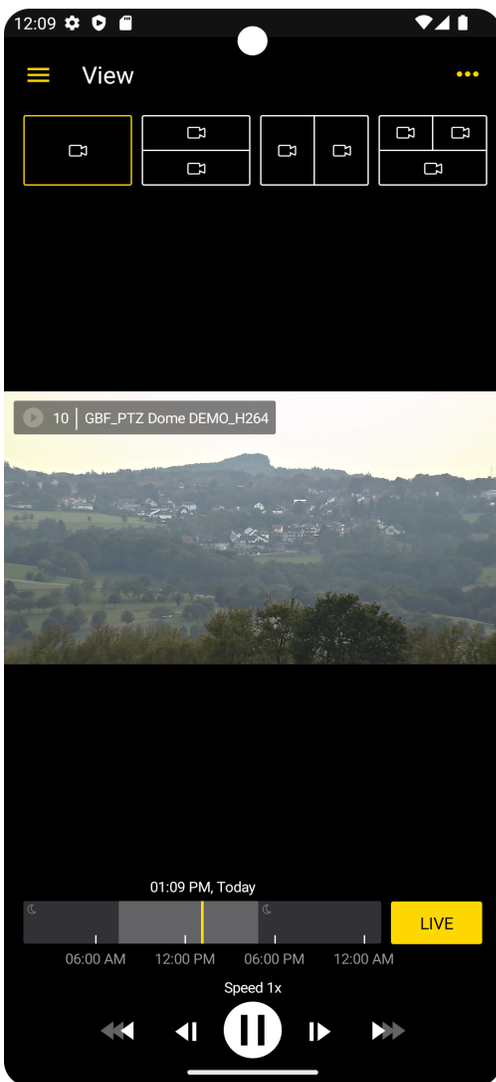
<b>Einstellung</b>	<b>Beschreibung</b>
Rechtes Panel Aktivierung klappt das rechte Panel mit Joystick, Zoom, Fokus aus	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um nur die Steuerelemente Joystick, Zoom und Fokus auf der rechten Seite anzuzeigen, wenn Sie im PTZ-Modus arbeiten.
Linkes Panel Aktivierung klappt das linke Panel mit Nummernfeld aus	Aktivieren Sie diesen Schieberegler, um nur das Nummernfeld auf der linken Seite anzuzeigen, wenn Sie im PTZ-Modus arbeiten.

## Streamwiedergabe ansehen

### Livestream ansehen

Der Stream des ausgewählten Viewers wird standardmäßig im Live-Modus abgespielt.

## OPERATION



Wenn sich der Stream im Live-Modus befindet, ist die Schaltfläche **Live** gelb. Wenn sich der Stream nicht im Live-Modus befindet, ist die Schaltfläche ausgegraut. Tippen Sie auf die Schaltfläche, um die Live-Wiedergabe zu aktivieren. Die Schaltfläche wird gelb. Für weitere Informationen zur Steuerung der Stream-Wiedergabe siehe **Steuerleiste**.

Der Livestream läuft ohne Unterbrechung für einen Zeitraum von 8 Stunden, wenn der Bildschirm des Smartphones in dieser Zeit nicht gesperrt wird. Aktivieren Sie die Viewer-Einstellung **Prevent automatic screen lock (Automatische Bildschirmsperre verhindern)**, um zu verhindern, dass das Smartphone automatisch gedimmt oder gesperrt wird. (see **Viewer-Einstellungen**).

- i** Bei einer schlechten Verbindung wird der Livestream nicht mehr korrekt angezeigt und die Warnung **Some frames will be discarded to prevent the live stream** (Einige Bilder werden verworfen, um den Livestream nicht zu beeinträchtigen) erscheint.
- i** Wenn die Kamera einen nicht anzeigbaren Stream liefert, erscheint die Fehlermeldung **The camera is not providing a compatible stream (Needs H264). Please contact your administrator.** (Die Kamera liefert keinen kompatiblen Stream (benötigt H264). Bitte kontaktieren Sie Ihren Administrator.)

## Ansicht maximieren

Sie können sich den Viewer im Hochformat, im Querformat und in maximierter Ansicht anzeigen lassen.

1. Tippen Sie doppelt auf den jeweiligen Viewer. In der oberen Leiste erscheint der Name der Kamera, der aktuelle Status der Wiedergabe sowie die Schaltfläche  .

## OPERATION



2. Um den Viewer in der maximalen Breite anzuzeigen, tippen Sie auf .

## Digitalen Zoom verwenden

In der folgenden Tabelle finden Sie die Bedienoptionen für die Nutzung des digitalen Zooms.

Geste	Beschreibung
	Einfaches Tippen zur Bedienung der Tasten.
	Zoomen des Bildes im Viewer (das Bild kann durch Streichen positioniert werden).
	Doppeltippen, um in den Vollbildmodus des Viewers zu wechseln.
	Verwenden Sie diese Gesten, um sich in gezoomten Bildern zu bewegen.

## PTZ-Kamera steuern

Mit der PTZ-Steuerung können Sie eine PTZ-Kamera bewegen, zoomen oder fokussieren.

### PTZ-Steuerung starten

1. Um die PTZ-Steuerung zu starten, wählen Sie eine PTZ-Kamera aus und maximieren die Ansicht.

## OPERATION

2. Ändern Sie die Ansicht ins Querformat.

**i** Die PTZ-Steuerung ist nicht im Hochformat verfügbar.

3. Tippen Sie auf die Schaltfläche  des Toggle Switch, den Sie unten rechts im Bildschirm finden. Nun ist die PTZ-Steuerung aktiv.



### PTZ-Steuerung bedienen

Die folgenden Steuerelemente sind für die linke und rechte Seite Ihres Bildschirms verfügbar:

- Nummernfeld
- Joystick
- Zoom
- Fokus

Ob diese Steuerelemente angezeigt werden oder nicht, kann in den **Einstellungen** festgelegt werden (siehe **PTZ-Einstellungen**).

Sie können entweder diese Steuerelemente verwenden oder die PTZ-Steuerung mit Ihren Fingern vornehmen. Für weitere Informationen siehe **Digitalen Zoom verwenden**.

## PTZ-Steuerung beenden

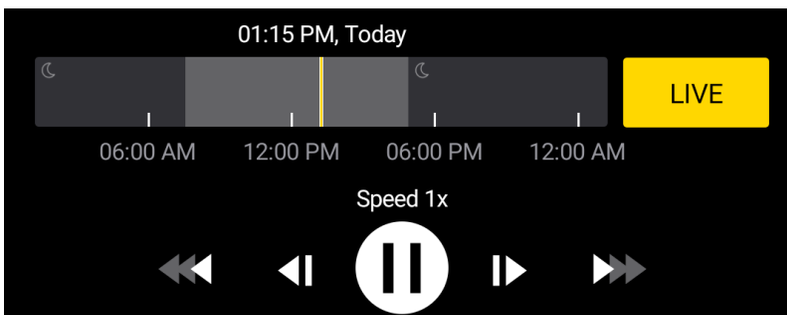
Um die PTZ-Steuerung zu beenden, können Sie entweder die Ansicht ins Hochformat ändern oder auf die Schaltfläche  tippen.

# Streamwiedergabe steuern

## Steuerleiste

Sie können die Steuerleiste verwenden, um die Streamwiedergabe des ausgewählten Viewers zu steuern. Sie können den Live-Modus aktivieren oder das aufgezeichnete Streammaterial durchsuchen.

Die Steuerleiste besteht aus Schaltflächen und einer Zeitleiste.



## Schaltflächen

Die folgenden Schaltflächen sind verfügbar:

Schaltfläche	Funktion	Beschreibung
Live	Live-Modus	Tippen Sie auf die Schaltfläche <b>Live</b> , um den Stream im Live-Modus abzuspielen. Wenn sich der Stream im Live-Modus befindet, ist die Schaltfläche gelb. Wenn sich der Stream nicht im Live-Modus befindet, ist die Schaltfläche ausgegraut. Tippen Sie auf die Schaltfläche, um die Live-Wiedergabe zu aktivieren. Die Schaltfläche wird gelb.
	Pause	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Wiedergabe des Streams anzuhalten.

## OPERATION

Schaltfläche	Funktion	Beschreibung
	Abspielen	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Wiedergabe des Streams an der aktuellen Position fortzusetzen.
	Bild für Bild vorspulen	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in der Streamwiedergabe ein Bild vorwärts zu springen. Die Wiedergabe des Streams wird an dieser Stelle angehalten.
	Bild für Bild zurückspulen	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um in der Streamwiedergabe ein Bild zurückzuspringen. Die Wiedergabe des Streams wird an dieser Stelle angehalten.
	Vorspulen	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Wiedergabe des Streams vorzuspulen.
	Zurückspulen	Tippen Sie auf diese Schaltfläche, um die Wiedergabe des Streams zurückzuspulen.

### Zeitleiste

Die Zeitleiste zeigt die Zeit des Streams des ausgewählten Viewers an. Sie besteht aus folgenden Elementen:

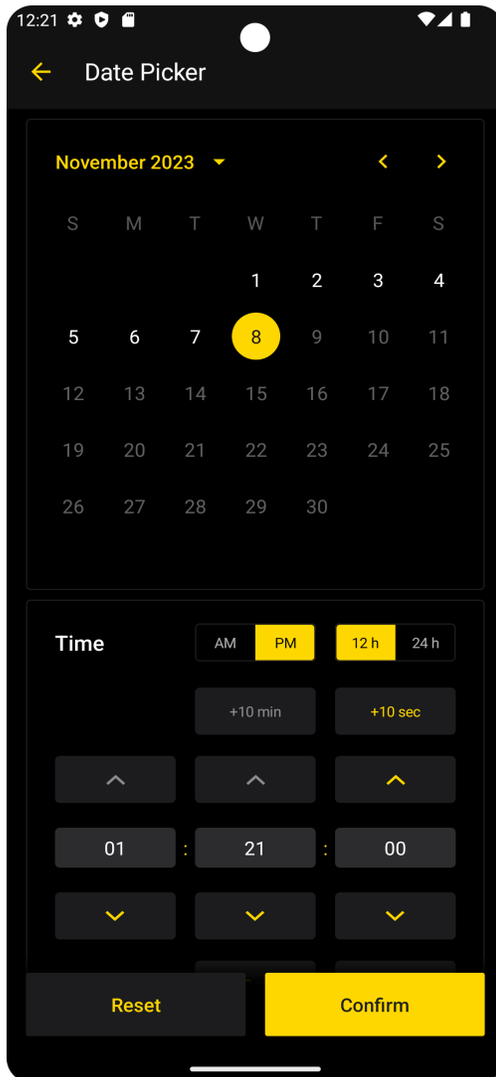
Element	Beschreibung
Gelbe Markierung	Zeigt die aktuelle Zeit des Livestreams an.
Weißer Markierung	Zeigt die aktuelle Zeit der Streamwiedergabe an, wenn Sie sich nicht im Live-Modus befinden.
Datum und Uhrzeit	Zeigt das genaue Datum und die Uhrzeit Ihrer aktuellen Position in der Streamwiedergabe an.
	Zeigt die Dunkel- oder Nachtstunden des ausgewählten Streams an.

### Datumsauswahl

Mit dem **Date Picker (Datumsauswahl)** können Sie zu einem bestimmten Zeitpunkt im Stream springen.

## OPERATION

1. Um den Date Picker (Datumsauswahl) zu öffnen, tippen Sie auf die Zeitleiste.



2. Wählen Sie das Stundenformat **12h** oder **24h**.  
Wenn Sie das Stundenformat **12h** wählen, wird die Zeit in 12 Stunden angegeben. Sie können den Schieberegler **AM/PM** verwenden, um die jeweilige Stundenzeit anzugeben. Wenn Sie das Stundenformat **24h** wählen, wird der **AM/PM**-Schieberegler ausgeblendet und die Zeit wird in 24 Stunden angegeben.
3. Wählen Sie das Datum und die Uhrzeit aus, zu der Sie im Stream springen möchten. Um das Datum und die Uhrzeit auf den aktuellen Zeitpunkt zurückzusetzen, tippen Sie auf die Schaltfläche **Zurücksetzen**.

## OPERATION

4. Um Ihre Auswahl zu bestätigen, tippen Sie auf die Schaltfläche **Bestätigen**. Der Stream springt zum ausgewählten Datum und zur ausgewählten Uhrzeit für die Wiedergabe.

# Fehlerbehebung

## Fehlermeldungen

Fehlermeldung	Beschreibung
Zertifikat ist nicht gültig - kann nicht überprüft werden. Bitte markieren Sie das Kontrollkästchen.	Wenn kein HTTPS SSL/TLS-Zertifikat einer offiziellen Zertifizierungsstelle hinterlegt ist, muss das Kontrollkästchen <b>Accept untrusted connection (Nicht vertrauenswürdige Verbindung akzeptieren)</b> aktiviert sein (siehe <b>Anmelden</b> ).
Verbindung fehlgeschlagen.	Prüfen Sie, ob Sie sich mit der IP und dem Port des G-Core Servers verbinden können.
Verbindung fehlgeschlagen, versuchen Sie es bitte erneut.	Prüfen Sie, ob Sie mit dem G-Core Server für die Kameraliste verbunden sind. Werden derzeit Kameras hinzugefügt oder aktualisiert?
Der Benutzername oder das Passwort ist nicht korrekt.	Überprüfen Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort. Benutzer, die auf den G-Core Server zugreifen dürfen <u>und</u> das Recht haben, auch mit der App darauf zuzugreifen, können sich mit der entsprechenden G-Core Instanz verbinden.
The camera is not providing a compatible stream (Needs H264, H265). Please contact your administrator. (Die Kamera liefert keinen kompatiblen Stream (benötigt H264, H265). Bitte kontaktieren Sie Ihren Administrator.	Stellen Sie eine Streaming-Funktion für die folgenden Codecs bereit: H.264 oder H.265. Ihr Administrator kann H.264 oder H.265 in den Kameraeinstellungen in G-Core auswählen.
Einige Streams konnten nicht abgerufen werden.	Es wird immer der zuletzt ausgewählte Livestream angezeigt. Wenn dieser Stream nicht mehr existiert, ist der

Fehlermeldung	Beschreibung
	Stream leer. Laden Sie einen neuen Stream, indem Sie eine neue Kamera auswählen (siehe <b>Kamera auswählen</b> ).
Ungültige Anfrage - Es sind keine Frames verfügbar.	Für das ausgewählte Datum oder die ausgewählte Uhrzeit ist kein Video verfügbar, da es keine Bilder enthält.
Die Verbindung zum Kanal ist fehlgeschlagen.	Der Medienkanal der Kamera ist nicht verfügbar.
Der Kanal wurde von einem Administrator gesperrt.	Der Medienkanal der Kamera wurde von einem Administrator gesperrt. Kontaktieren Sie Ihren Administrator.
Nicht unterstütztes Zertifikat - Hostname oder IP kann nicht überprüft werden. Bitte fügen Sie das richtige Zertifikat hinzu (g-help).	Das HTTPS-Zertifikat wird nicht unterstützt, daher kann keine sichere Verbindung zum G-Core Server hergestellt werden. Ein nicht unterstütztes Zertifikat (Hostname oder IP, z. B. vom DNS-Server) kann nicht überprüft werden. Fügen Sie der Web API das richtige Zertifikat hinzu. Informationen zur Erstellung eines gültigen HTTPS-Zertifikats finden Sie unter <b><u>HTTPS-Zertifikat</u></b> in der Web API Dokumentation.

## Warnmeldungen

Warnmeldung	Beschreibung
Some frames will be discarded to prevent the live stream. (Einige Bilder werden verworfen, um den Livestream nicht zu beeinträchtigen.)	Die Verbindung ist schlecht. Einige Bilder werden vorübergehend übergangen, um den Livestream nicht zu beeinträchtigen.

Technische Änderungen vorbehalten.

**GEUTEBRÜCK GmbH**

**Im Nassen 7-9 | D-53578 Windhagen**

**Tel. +49 (0)2645 137-0 | Fax-999**

**[info@geutebrueck.com](mailto:info@geutebrueck.com)**

**[www.geutebrueck.com](http://www.geutebrueck.com)**