



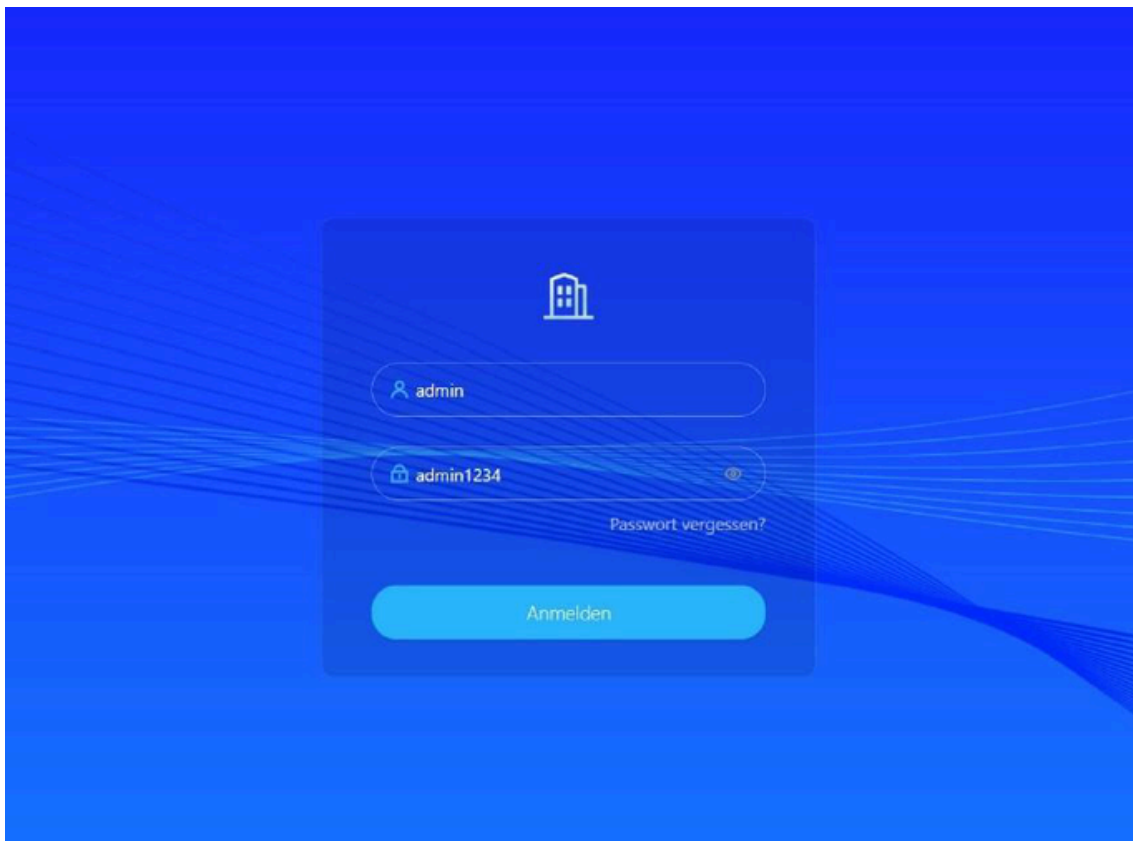
Ab Version: 4.7

1.2.4 SICHERHEITSMODUL HINZUFÜGEN

1. Anmeldung im Webinterface

Öffnen Sie den Google Chrome Browser und rufen Sie das Webinterface der Anlage auf. Melden Sie sich mit den folgenden Zugangsdaten an:

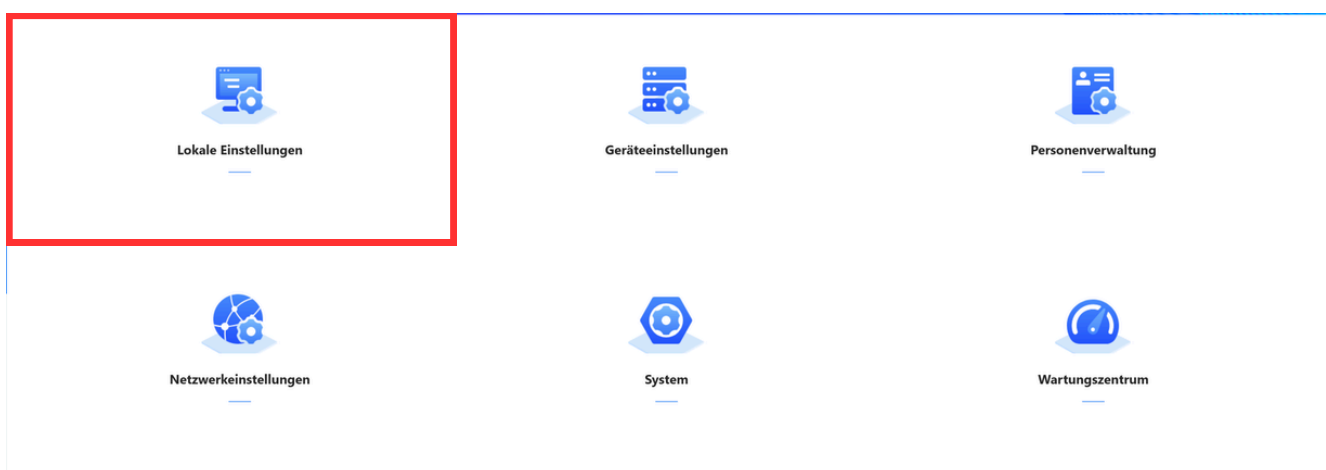
- **Benutzername:** admin
- **Passwort:** admin1234



Klicken Sie anschließend auf „**Anmelden**“, um fortzufahren.

2. Navigation zur Zugriffskontrolle

Klicken Sie auf “Lokale Einstellungen”.



Klicken Sie jetzt links auf **“Zugriffskontrolle”**.

Lokale Einstellungen

Gerätetyp:

Gerätename:

Gebäude-Nr.:

Einheit Nr.:

VTO-ID:

Gruppenruf:

Verwaltungszentrale:

Funktionen

Speichermethode:

SD-Karten-Verwendung:

Wenn die SD-Karte nicht erkannt werden kann, können Sie sie formatieren.

Automatische Aufnahme wäh...:

Automatische Aufnahme wäh...:

Mitteilungen und Videos hoc...:

Führen Sie regelmäßig Sicherungen durch, um Datenverlust zu vermeiden.

Und dann auf **“Konfig.”**.

Lokale Einstellungen

Gerätetyp:

Gerätename:

Gebäude-Nr.:

Einheit Nr.:

VTO-ID:

Gruppenruf:

Verwaltungszentrale:

Funktionen

Speichermethode:

SD-Karten-Verwendung:

Wenn die SD-Karte nicht erkannt werden kann, können Sie sie formatieren.

Automatische Aufnahme wäh...:

Automatische Aufnahme wäh...:

Mitteilungen und Videos hoc...:

Führen Sie regelmäßig Sicherungen durch, um Datenverlust zu vermeiden.



3. Externes Schloss hinzufügen

Klicken Sie jetzt auf das Kästchen neben **“Verbindung sperren”**.

The screenshot shows the configuration page for 'Zugriffskontrolle' with the 'Konfig.' sub-tab selected. The 'Verbindung sperren' checkbox is highlighted with a red box. Other settings include: Intervall zwischen aufeinander... (5 Sekunden), Dauer der Türöffnung (2 Sekunden), Alarmeingang/Türmelder (Türmelder selected), Türmelder-Signal vor dem Ve... (disabled), Türmelder Alarm-Schwelle (30 Sekunden), Türstatus (NC selected), Türmelder-Alarmton (disabled), and Entsperrcode (123). Buttons for 'Anwenden', 'Update', and 'Standard' are visible at the bottom.

Jetzt in das Eingabefeld klicken und **“Externes Schloss”** auswählen.

This screenshot shows the same configuration page as above, but the 'Verbindung sperren' checkbox is now checked. A dropdown menu is open below the checkbox, and 'Externes Schloss' is selected and highlighted with a red box. The 'Anwenden' button is also highlighted with a red box.

Dann auf **“Anwenden”** klicken.

This is a close-up view of the bottom part of the configuration form. The 'Anwenden' button is highlighted with a red box. The 'Verbindung sperren' checkbox is checked, and the dropdown menu shows 'Externes Schloss' selected.



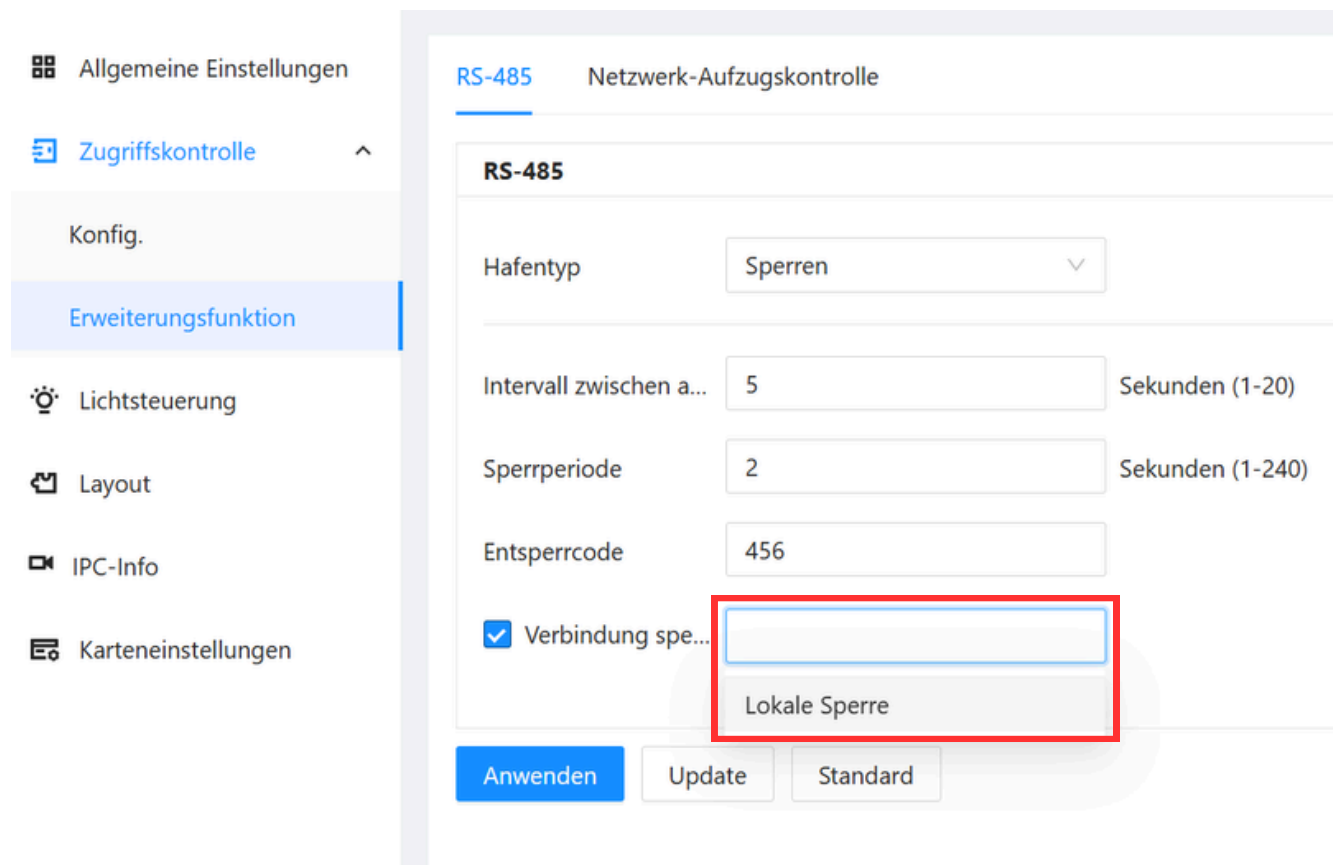
4. Lokale Sperre aktivieren

Klicken Sie links auf **“Erweiterungsfunktion”**.

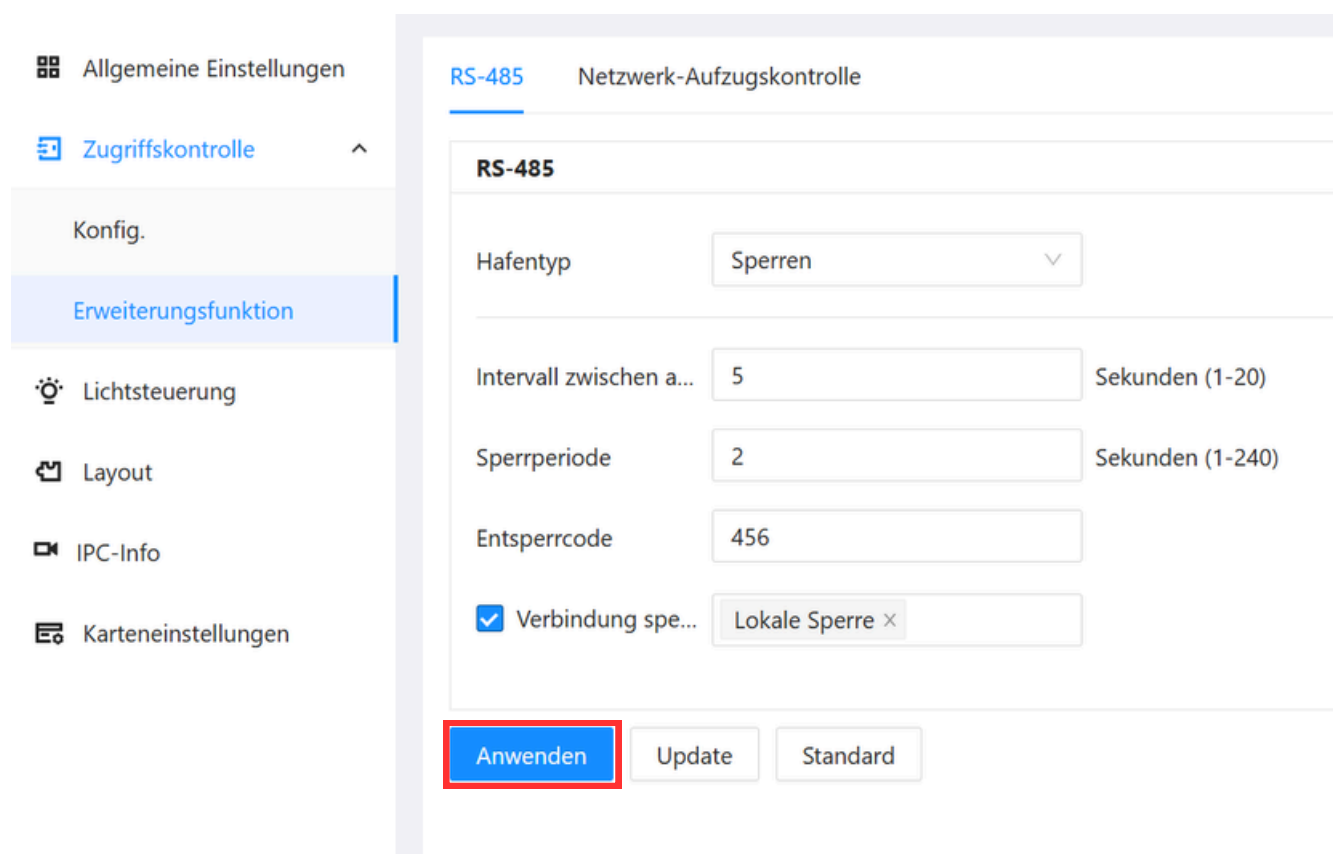
Klicken Sie in das Kästchen neben **“Verbindung sperren” (Verbindung spe...)**.



Klicken Sie auf das Eingabefeld und dann auf **“Lokale Sperre”**.



Mit einem Klick auf **“Anwenden”**, speichert sich die Einstellung.



Jetzt wurde das Sicherheitmodul aktiviert.