

ChangeLog CUBEVISION MODULE V1.4.0 (06.2020)

- **Neu:** ETS Inside Server (Lizenz erforderlich)
- **Implementiert:** Französische Sprachunterstützung für die Visualisierung
- **Implementiert:** PTZ-Positionsanfahren für Szenen im Smart Function Creator
- **Fixed:** Smart Function Creator Astrouhr hat berechneten Zeitpunkt falsch angezeigt

ChangeLog CUBEVISION MODULE V1.3.8 (12.2019)

- **Fixed:** Multimedia Cover: Zurück- Drehen Icon zeigte flasches Icon
- **Fixed:** Phone-Ansicht unter Safari 13: Animationen wurden nicht richtig dargestellt

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.7 (11.2019)

- **Implementiert:** RGBW-Steuerung verbessert; Favoriten beinhalten auch den Weißkanal.
- **Fixed:** Kein scrollen der Konfigurationsseite
- **Fixed:** Bearbeiten von Werten in Smart Functions verbessert, wenn das Element mit Rückmeldeadressen konfiguriert wurde
- **Fixed:** Probleme beim Scrollen in sehr umfangreichen Smart Functions behoben
- **Fixed:** Highlighting der Heizen/Kühlen-Modi korrigiert (bearbeitet)

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.6 (09.2019)

- **Neu:** Zeit und Datums Sender
- **Implementiert:** Langzeitdatenerfassung für CUBEVISION.
- **Implementiert:** EnOcean Profil A5-07-03 implementiert.
- **Behoben:** CUBE VISION Jalousieelement zeigte unterschiedlichen Zustand in CENTRAL VIEW und INSTAND CONTROL PANEL
- **Behoben:** Smart Function Creator: Option "Immer senden" ohne Funktion
- **Behoben:** Smart Function Creator Letzter Szenen Teilnehmer konnte nicht deaktiviert werden.
- **Behoben:** CUBE VISION Element: Wetter (lokal) hat bei Werten größer 5-stellig die Anzeige verschoben.
- **Behoben:** CUBE VISION Element: Gruppenschalter. DPT 1.001 zeigte nicht die letzte aktivierte Szene an.
- **Behoben:** CUBE VISION-Editor: User kann die PIN wieder entfernen
- **Behoben:** CUBE VISION-Editor: PIN verliert führende Nullen nicht

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.5 (04.2019)

- Allgemeine StabilitätsImplementiert:

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.4 (04.2019)

- **Behoben:** Alle EEVs: Bereich "hinter" der rechten Spalte nicht erreichbar.
- **Behoben:** RGB – Elemente in Szenen funktionieren nicht.

- **Behoben:** Kurventyp Differenz. Werte werden nur angezeigt / aufgezeichnet, wenn Diagramm geöffnet ist.
- **Behoben:** Langzeit-Diagramme: Zeitraumvergleich. Bei Tageswechsel ist nur die Vergleichskurve sichtbar, nicht die des Tages.
- **Behoben:** Editor: Multimediaelement – Individuelle Adressen EIS14.
- Interne Software Komponenten aktualisiert.

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.3 (01.2019)

- **Neu:** Rechte Menüsäule in den Elementen „Multimedia“ und „Wert/Diagramm“ ist scrollbar.
- **Implementiert:** Multimedia Element EEV zusätzlicher Schalter für „Mute“ und für „Wiedergabeliste aufrufen“.
- **Behoben:** Falsche Werte auf einer Gruppenadresse die für ein Diagramm benutzt wird, haben dazu geführt, dass das Diagramm nicht mehr richtig angezeigt wird.
- **Behoben:** Phone Ansicht RGB Element: Weißkanal wurde nicht angezeigt.
- **Behoben:** Langzeitdatenaufzeichnung: Modus „Live-Aufzeichnung“ funktionierte nicht.
- **Behoben:** Multimedia Element ICP Mute ohne Funktion.
- **Behoben:** Multimedia Element EEV Playlist Skip funktionierte nicht.
- **Behoben:** Automatisches Favoriten-Ranking hat nicht funktioniert.
- **Behoben:** Werte sortieren im Wert / Diagramm Element funktionierte nicht.
- **Behoben:** Element Schalter / Dimmer schaltet nicht, wenn relatives Dimmen aktiv ist.

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.2 (10.2018)

- **Implementiert:** HSB – Slider für RGB – Element.
- **Behoben:** Windrose im KNX – Wetterelement dreht nicht
- **Behoben:** Gruppenschalter mit langem Text ab Zeile 2 falsch ausgerichtet
- **Behoben:** Multimedia-Element: individuelle Gruppenadressen werden nicht angezeigt
- **Behoben:** RGB – Element: Modus 232.600 funktioniert nicht
- **Behoben:** RGB – Element: Modus HSB funktioniert nicht
- **Behoben:** RGB – Element: Modi RGBW / WRGB funktionieren nicht
- **Behoben:** Werteanzeige: Drop Down Menü für die Auswahl des Zeitbereichs der Langzeitdatenaufzeichnung und Live-Ansicht wird verzögert angezeigt
- **Behoben:** Kamera-Element: In der EEV Ansicht wird die PTZ Steuerung nicht richtig angezeigt
- **Behoben:** Bedienelemente die mit einem Pin gesperrt werden, werden verzögert angezeigt
- **Behoben:** MJPEG Kamerabild wird im EEV nicht bzw. verzögert angezeigt
- **Behoben:** Visualisierungselement „Taster“ sendet bei „Fester Wert EIN / AUS“ kein Telegramm
- **Behoben:** Werteanzeigen: Highcharts-Diagramme werden nicht angezeigt

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.1 (08.2018)

- **Behoben:** Smart Function Creator - Kompatibilität mit kleineren Auflösungen verbessert.
- **Behoben:** Horizontales Sliden in der Telefonansicht verbessert
- **Behoben:** einige kleine Probleme behoben

- Implementiert: der Leistung und Stabilität.

Change Log CUBEVISION MODULE V1.3.0 (07.2018)

- **Neu:** Smart Funktion Creator
- **Neu:** Langzeit Datenaufzeichnung.
- **Neu:** Launchpad
- **Neu:** Telegrammratenbegrenzung der Smart Functions
- **Implementiert:** In das RGB - Element wurde ein neuer Color-Picker implementiert.
- **Implementiert:** Geokoordinaten - Konfiguration des Gerätestandorts für die Astrouhr der Smart Functions
- **Behoben:** Login-Dialog konnte bei Direktaufruf der Konfigurationsseite unter Umständen nicht abgebrochen werden.
- **Behoben:** Keine automatische Abmeldung aus der Konfiguration, solange die Seite geöffnet ist.

Change Log Version 1.2.3

- **Neu:** Unterstützte EnOcean Komponenten erweitert und aktualisiert
- **Neu:** Remote Support Funktionalität
- **Neu:** CUBEVISION: Neue Auswahl für die Funktionsweise der Sollwert Vorgabe. Basis Sollwert Vorgabe und Anzeige des aktuellen Sollwerts damit über separate Kommunikationsobjekte möglich.
- **Neu:** CUBEVISION: 1bit und 1Byte Schalter können mit einem Sicherheitscode belegt werden
- **Neu:** CUBEVISION: Optionale Quick Floor Navigation zur Optimierung der Performance auf Mobile Devices
- **Implementiert:** Implementiert: en in der KNX-Kommunikation
- **Implementiert:** Vorauswahl für Axis Kameras
- **Implementiert:** Wetteranzeige wird initial schneller aktualisiert
- **Implementiert:** CUBE als Flat Darstellung möglich (für leistungsärmere Clients)
- **Implementiert:** CUBEVISION: Visualisierungselement „Cooling Blue“ im Gruppenschalter zum Einschalten der Kühlung mit blauem Highlighting.
- **Implementiert:** CUBEVISION: Gruppenadressen für Playlistensteuerung in manuell konfiguriertem Multimedia-Element
- **Behoben:** CUBEVISION: Defekte 3D-Darstellung in Chrome ab V53 und Firefox
- **Behoben:** CUBEVISION: Bei Bedienung in Chrome auf Desktopsystemen bleibt die Visualisierung am Mauszeiger 'hängen'.
- **Behoben:** CUBEVISION: Extended Element Views (EEV) beinhalten Daten aus anderen
- Extended Element Views nachdem man mehrere aufgerufen hat
- **Behoben:** CUBEVISION: Coveranzeige in manuell konfiguriertem Multimedia-Element ohne Funktion
- **Behoben:** Systemzeit in der Konfiguration wird nicht richtig angezeigt
- **Behoben:** Kamera-URLs mit dynamischem URL-Teil werden nicht unterstützt
- **Behoben:** Restore von Adress-und Statustabelle wurde wieder überschrieben

Change Log Version 1.2.2

- **Behoben:** Häufige Neustarts durch zu restriktive Systemüberwachung in Version 1.2.1

Change Log Version 1.2.1

- **Behoben:** Fehler in IP-Adressvergabe per DHCP

Change Log Version 1.2.0

- **Neu:** Unterstützung der Hardwarevariante EnOcean, Portierung des EnOcean Editors aus dem EIBPORT
- **Implementiert:** „Zentral AUS“ Taster zeigt den Wert „0“ jetzt als aktiven Zustand an
- **Implementiert:** Neuer Spaltenumbruch bei Central View Elementen eines Raums die über mehrere Spalten reichen
- **Behoben:** URL Authentifizierung für das Kamerabild funktioniert wieder
- **Behoben:** Die Textausrichtung des Elements „Text Display“ korrigiert
- **Behoben:** hohe Prozessorlastung auf Clients bei Anzeige von Visuseiten mit dem neuen Slider mit Plus- / Minus Buttons