

BEDIENUNGSANLEITUNG AIO CREATOR NEO

Inhaltsverzeichnis

- Erste Schritte
 - Installationsvorgang: Windows
 - Installationsvorgang: Mac
- Lizenz
 - Plug-In nachträglich integrieren
- Updates
- Startbildschirm
- Beschreibung der Bedienoberfläche
 - Menüleiste
 - Einstellungsmenü
 - Allgemeine Einstellungen
 - Voransicht
 - Eigenschaften- & Aktionenmenü
 - Anzeige- & Bearbeitungsfläche der Fernbedienungsseite
- Fernbedienung
 - Fernbedienung anlegen/ umbenennen/ speichern/ löschen
 - Fernbedienung hoch-/ runterladen
 - Fernbedienung vom mediola Cloud-Server entfernen
 - Fernbedienung lokal übertragen
 - Fernbedienungs-Skin
 - Fernbedienungsseiten
 - Seitenvorlagen verwenden / Seiten duplizieren
 - Hintergrund und allgemeine Einstellungen
 - Index-Seite umbenennen
 - Fernbedienungselemente
 - Textfeld
 - Textfeld mit Statusanzeige
 - Grafik
 - Grafik mit Statusanzeige
 - eigene Statusgrafiken importieren
 - Button
 - Aktion hinzufügen
 - Aktion: Befehl ausführen
 - Aktion: Makro ausführen
 - Aktion: Seite wechseln
 - Aktion: Seite aktualisieren
 - Aktion: Kamera steuern
 - Aktion: HTTP-Request senden
 - Aktion: Setup anzeigen
 - Statusgerät hinzufügen
 - Slider
 - Kamera
 - Webseite
 - Analogmeter
 - Farbwähler
 - Positionieren und Skalieren von Elementen

- Fernbedienungsseite skalieren
- Gruppen-Elemente
 - Standard Gruppen-Elemente
 - Eigene Gruppen-Elemente
- Kamera-Verwaltung
- Webseiten-Verwaltung
- Makro-Editor
 - Erstellen und Bearbeiten von Makros
- Gerätemanager
 - Bereich Geräte
 - Geräte über AIO GATEWAY anlegen
 - IR-/Funk-Geräte und -Kommandos anlernen
 - IR-Geräte aus Creator Flex-/ HM importieren
 - System-Funk-Komponenten integrieren
 - Geräte importieren
 - Bereich Gateways
 - AIO GATEWAY integrieren
 - Task Manager
 - Auslöser
 - Aktionen
 - HomeMatic CCU 1/2 integrieren
 - Geräte von CCU 1/2 importieren
 - Contronics ExecEngine integrieren
 - Geräte von Contronics ExecEngine importieren
 - Rademacher Homepilot integrieren
 - Geräte vom Homepilot importieren
 - Philips hue bridge integrieren
 - Geräte von hue bridge importieren
 - MAX! Cube integrieren
 - Geräte von MAX! Cube importieren
 - EASY LED Controller integrieren
 - EASY LED als Gerät anlegen
 - Mi.Light Controller integrieren
 - Mi.Light als Gerät anlegen
 - netatmo Zentrale integrieren
 - netatmo Geräte integrieren
 - OSRAM Lightify Zentrale integrieren
 - OSRAM Lightify Geräte integrieren
- Eigene Grafiken importieren
- Steuerung mittels App AIO REMOTE NEO
 - AIO REMOTE NEO Desktop-Apps
- Config Tool
 - Firmware Update
 - Netzwerkkonfiguration
 - Einstellungen
 - Sensormodus einstellen
- FAQ
- Troubleshooting
- Changelog

From:

<http://doku.mediola.com/> - **Dokumentationen**

Permanent link:

<http://doku.mediola.com/doku.php?id=creator:start>

Last update: **2016/01/26 10:12**

