

## BEDIENUNGSANLEITUNG AIO CREATOR NEO

### Inhaltsverzeichnis

- Erste Schritte
  - Installationsvorgang: Windows
  - Installationsvorgang: Mac
- Lizenz- und Testmodus
  - Plugin/Icon-Set für Lizenz freischalten
- Updates
- Startbildschirm
- Beschreibung der Bedienoberfläche
  - Menüleiste
    - Einstellungsmenü
      - Allgemeine Einstellungen
    - Anzeige- & Funktionstest im App Simulator
  - 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
    - Seiten-Statusaktion
    - Index-Seite umbenennen
    - Allgemeine Fernbedienungselemente
      - Textfeld
        - Textfeld mit Statusanzeige
      - Grafik
        - Grafik mit Statusanzeige
        - eigene Statusgrafiken importieren
        - Statusregeln zuweisen
      - 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
        - Statusregeln zuweisen
      - Slider
        - Anpassung eines Slider mittels CSS

- Slider als Analogmeter/ Fortschrittsanzeige
    - Kamera
    - Webseite
    - Analogmeter
    - Farbwähler
  - Spezielle Fernbedienungselemente pro Plugin
  - Positionieren und Skalieren von Elementen
  - Fernbedienungsseite skalieren
  - Gruppen-Elemente
    - Standard Gruppen-Elemente
    - Eigene Gruppen-Elemente
- Kamera-Verwaltung
  - Steuern von Kameras/Kamerazusatzfunktionen
  - Anlegen als Generic-IP-Kamera
- Webseiten-Verwaltung
- Makro-Editor
  - Erstellen und Bearbeiten von Makros
  - Duplizieren von Makros
- Gerätemanager
  - Bereich Geräte
    - Geräte und Raum anlegen
    - Geräte in einen anderen Raum verschieben
    - Geräte über AIO GATEWAY anlegen
      - IR-/Funk-Geräte und -Kommandos anlernen
      - IR-Geräte aus Creator Flex/HM importieren
      - System-Funk-Komponenten integrieren
        - Barhelme Chromoflex integrieren
    - Geräte importieren allgemein
    - Sonos Geräte importieren
    - Teufel Raumfeld Geräte importieren
    - Bose Soundtouch Geräte importieren
    - IP-AV-Receiver über Plugin integrieren
      - IP-AV-Receiver benutzerdefinierte Funktionen zuweisen
    - mydlink Home WLAN-Geräte importieren
  - Bereich Gateways
    - AIO GATEWAY integrieren
      - Task Manager
        - Auslöser
        - Aktionen
      - Task Manager Plus
    - HomeMatic CCU 1/2 integrieren
      - Geräte von CCU 1/2 importieren
      - Fernzugriff via CloudMatic
    - 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
- Möhlenhoff Alpha 2 Basis integrieren
  - Möhlenhoff Alpha 2 Geräte integrieren
- Logitech Harmony Hub integrieren
  - IR-Geräte über Harmony Hub importieren
- Tado Thermostat als Gateway integrieren
  - Tado Thermostat als Geräte integrieren
- REHAU nea smart Basis integrieren
  - REHAU nea smart 2 Geräte integrieren
- RWE/ innogy SmartHome Zentrale integrieren
  - Geräte von RWE/ innogy SmartHome Zentrale importieren
- AVM FRITZ!Box als Gateway integrieren
  - DECT-Geräte über FRITZ!Box importieren
- Magenta Smarthome/ QIVICON Homebase als Gateway integrieren
  - Geräte von Magenta Smarthome/ QIVICON Homebase importieren
- Homewizard Zentrale als Gateway integrieren
  - Geräte von Homewizard Zentrale importieren
- mydlink Connected Home Hub als Gateway integrieren
  - Geräte von mydlink Connected Home Hub importieren
- Samsung Online Zentrale integrieren
  - Samsung Haushaltsgeräte importieren
- Bilderkatalog
  - Eigene Grafiken importieren
  - eigene Statusgrafiken importieren
  - Statusregeln erstellen und bearbeiten
- Steuerung mittels App AIO REMOTE NEO
  - AIO REMOTE NEO Desktop-Apps
- Fernzugriff einrichten
- Backup für den NEO erstellen
- 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=de:creator:start>

Last update: **2017/01/31 15:11**

