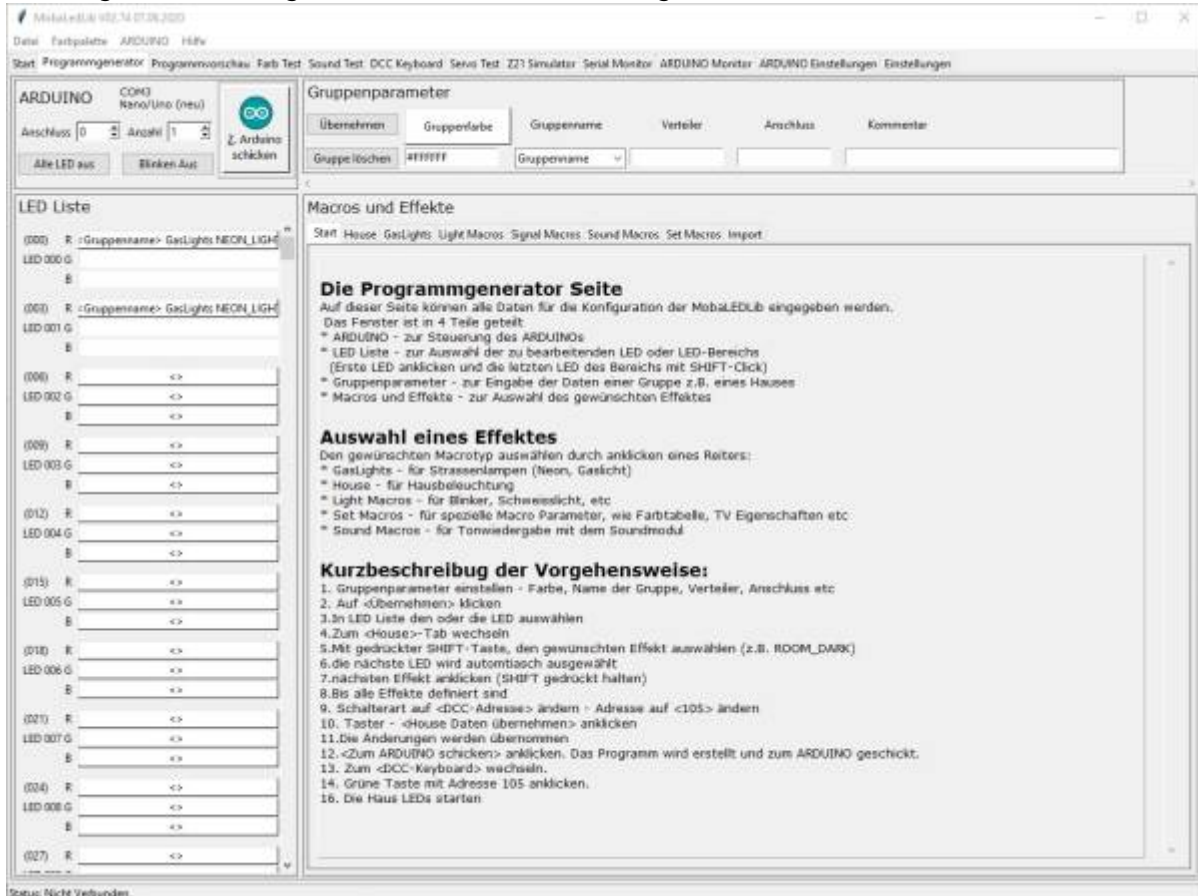


pyProgramGenerator - Der Programm Generator

Das folgende Bild zeigt einen Screenshot des ProgrammGenerators



Auf dieser Seite können alle Daten für die Konfiguration der MobaLEDLib eingegeben werden.

Das Fenster ist in 4 Teile geteilt * ARDUINO - zur Steuerung des ARDUINOs * LED Liste - zur Auswahl der zu bearbeitenden LED oder LED-Bereichs

(Erste LED anklicken und die letzten LED des Bereichs mit SHIFT-Click)

* Gruppenparameter - zur Eingabe der Daten einer Gruppe z.B. eines Hauses * Macros und Effekte - zur Auswahl des gewünschten Effektes

Auswahl eines Effektes Den gewünschten Macrotyp auswählen durch anklicken eines Reiters: * GasLights - für Strassenlampen (Neon, Gaslicht) * House - für Hausbeleuchtung * Light Macros - für Blinker, Schweisslicht, etc * Set Macros - für spezielle Macro Parameter, wie Farbtabelle, TV Eigenschaften etc * Sound Macros - für Tonwiedergabe mit dem Soundmodul

Kurzbeschreibung der Vorgehensweise: 1. Gruppenparameter einstellen - Farbe, Name der Gruppe, Verteiler, Anschluss etc 2. Auf <Übernehmen> klicken 3. In LED Liste den oder die LED auswählen 4. Zum <House>-Tab wechseln 5. Mit gedrückter SHIFT-Taste, den gewünschten Effekt auswählen (z.B. ROOM_DARK) 6. die nächste LED wird automatisch ausgewählt 7. nächsten Effekt anklicken (SHIFT gedrückt halten) 8. Bis alle Effekte definiert sind 9. Schalterart auf <DCC-Adresse> ändern - Adresse auf <105> ändern 10. Taster - <House Daten übernehmen> anklicken 11. Die Änderungen werden übernommen 12. <Zum ARDUINO schicken> anklicken. Das Programm wird erstellt und zum ARDUINO geschickt. 13. Zum <DCC-Keyboard> wechseln. 14. Grüne Taste mit Adresse 105 anklicken. 15. Die Haus LEDs starten.

übernommen 12.<Zum ARDUINO schicken> anklicken. Das Programm wird erstellt und zum ARDUINO geschickt. 13. Zum <DCC-Keyboard> wechseln. 14. Grüne Taste mit Adresse 105 anklicken. 16. Die Haus LEDs starten

From:
<https://wiki.mobaledlib.de/> - MobaLedLib Wiki

Permanent link:
<https://wiki.mobaledlib.de/anleitungen/spezial/pyprogramgenerator/programmgenerator?rev=1609682460>

Last update: **2021/01/03 15:01**

