



Die folgenden Tipps dienen dazu, Ihnen die Bedienung der bronControl App so angenehm wie möglich zu gestalten.

1.1

Ein Studio einrichten und eine WiFi Verbindung herstellen im "Private Mode"

1. Aktivieren Sie an Ihrem bronControl Generator oder Kompaktgerät die WiFi Funktion
2. Stellen Sie an Ihrem broncontrol Gerät eine Studionummer ihrer Wahl ein (z.B. "10")
3. Rufen Sie auf Ihrem Computer oder Mobilgerät die WiFi-Verbindungen auf.
Verbinden Sie sich mit dem von Ihnen kreierten Bron Studio (z.B. "Bron-Studio10"). Das Verbindungspasswort lautet: bronControl
4. Im Startbildschirm der bronControl App taucht nach einigen Sekunden dieses Studio auf.
Sobald die Farbe der Studionummer von grau auf weiss wechselt, können Sie sich mit einem Klick einloggen.
Sie befinden sich nun in einem aktiven Studio.

Hinweis:

WiFi Verbindungen können nicht aus der App heraus gewechselt werden. Hierzu müssen Sie immer die WiFi Liste auf Ihrem Mobilgerät separat öffnen.

Sollte es hier zu Schwierigkeiten kommen, kann es hilfreich sein, alle auf dem Startbildschirm angezeigten Studios zu löschen. Klicken Sie hierzu auf das "Abfalleimer"-Symbol in der oberen rechten Ecke. Alle Studios beginnen zu wackeln. Mit einem Klick auf ein wackelndes Studio können Sie dieses löschen. Beginnen Sie die oben beschriebene Prozedur von Neuem ("Ein Studio einrichten...").

1.2

Ein Studio einrichten und eine WiFi Verbindung herstellen im "Enterprise Mode"

1. Führen Sie zunächst alle Schritte durch, die unter "1.1" aufgeführt sind.
Sie befinden sich schliesslich in einem aktiven Studio (noch im "Private Mode").
2. Klicken Sie oben rechts auf das Symbol "Zahnrad".
3. Klicken Sie im linken Untermenü auf "Network Settings".
4. Klicken Sie auf "Enterprise Mode".
5. Im Dropdown-Feld unter "select Network" können Sie Ihr Netzwerk auswählen.
Benutzen Sie hierzu das kleine Pfeilsymbol rechts im Eingabefeld.
Tragen Sie das Passwort für dieses Netzwerk im Feld "Passwort" ein.
Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der "Enter" Taste.
Sie befinden sich nun in einem aktiven Studio im "Enterprise Mode".

Hinweis:

Bitte stellen Sie bei Verbindungsproblemen sicher, dass der UDP Port 8185 an Ihrem WiFi-Router offen ist.



1.3

Navigieren zwischen den Hauptfunktionen

Im Hauptbildschirm der App finden Sie unter den Schaltflächen "Standby" und "Test" zwei kleine Kreise. Je nachdem, auf welchen Sie klicken, werden Ihnen unterschiedliche Hauptfunktionen angezeigt.

1.4

Leuchten bzw. Geräte in Gruppen zusammenfassen

1. Klicken Sie oben rechts auf den Kreis mit einem "G".
Unter den Hauptfunktionen erscheint nun eine Infozeile.
Hier werden bestehende Gruppen angezeigt.

Im Studio aktive Geräte und Leuchten werden als "blauer Kasten" dargestellt. Oben rechts in diesem Kasten sehen Sie stets ein kleines Quadrat. Dieses Quadrat nimmt je nach Gruppenzuordnung eine unterschiedliche Farbe an. Zudem wird in der Infozeile die zugehörige Farbe mit einer Gruppennummer dargestellt (z.B. blau = Gruppe 1, gelb = Gruppe 2, etc.).

Durch Klicken auf die Schaltfläche "more" unter einem Gerät bzw. unter einer Leuchte gelangen Sie in das jeweilige Untermenü. Gleich in dem obersten Feld "Lamp Address" können Sie die gewünschte Lampenadresse eintippen. Bitte bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der "Enter" Taste. Wenn Sie z.B. zwei Siros L Geräte in Gruppe 1 haben wollen, so definieren Sie unter der jeweiligen Lampenadresse bitte dieselbe Lampenadresse (z.B. beides Mal die "5"). Zwei Scorio Geräte könnten sie in einer anderen Gruppe zusammenfassen, indem Sie hier als Lampenadresse eine andere Nummer setzen als bei den Siros Geräten, jedoch bei beiden Scorios die identische Nummer (z.B. "8").

1.5

Freemask

Mit der Funktion "Freemask" können Sie ganz unkompliziert zwei Fotos (Silhouette und Hintergrund) machen, die dann in einem Bildbearbeitungsprogramm in Ebenen übereinander gelegt werden können. Auf diese Weise erzielt man ein freigestelltes Motiv. Der Clou ist, dass bei der Freemask Funktion einmal nur das Hauptlicht auslöst, beim zweiten Bild jedoch nur das Hintergrundlicht.

1. Klicken Sie im Hauptbildschirm bei den Hauptfunktionen auf "more".
2. Klicken Sie auf "Freemask".
3. Sie sehen nun alle verfügbaren broncolor Geräte.
4. Bitte ordnen Sie nun die gewünschten Geräte entweder der Kategorie "Main" oder "Mask" zu. Hierzu Klicken Sie zunächst auf "main" und klicken anschließend auf das Gerät, das Sie als Hauptlicht setzen wollen (der Kasten wird blau). Klicken Sie nun auf "Mask" und anschließend auf das Gerät, das Sie als Hintergrundlicht definieren wollen (das Kästchen wird grau). Nicht genutzte Geräte bleiben "schwarz". Sie können auch mehrere Lampen einer Kategorie zuordnen ("Main" oder "Mask").



1.6

Alternate Funktion

Die Alternate Funktion ermöglicht es Ihnen, insgesamt vier unabhängige Gerätegruppen zu definieren, die nacheinander blitzen (nur dann, wenn Sie auslösen).

1. Klicken Sie im Hauptbildschirm bei den Hauptfunktionen auf "more".
2. Klicken Sie auf "Alternate".
3. Sie sehen nun alle verfügbaren broncolor Geräte.
4. Ordnen Sie nun bitte die verfügbaren Geräte den gewünschten Gruppen zu ("Active", "Wait 1", "Wait 2" oder "Wait 3"). Die Zuordnung erfolgt über unterschiedliche Farbfüllungen der Geräte ("Kasten"). Sie müssen nicht zwingend jeder Gruppe ein Gerät zuordnen.