

## Anleitung zur Installation des LED Ring Controllers

1. **Entpacken des Ordners:** Nachdem Sie die Datei heruntergeladen haben, entpacken Sie sie an einen beliebigen Ort auf Ihrem Computer.
2. **Verschieben des Ordners:** Nach dem Entpacken, verschieben Sie den Ordner **DSLR\_booth\_LED\_Ring** in den Pfad **C:\Program Files (x86)**.
3. **Einrichtung:**
  - Öffnen Sie den Ordner **DSLR\_booth\_LED\_Ring**.
  - Finden Sie die Datei **DSLR\_booth\_LED\_Ring.exe**.
  - Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und wählen Sie aus dem Kontextmenü Verknüpfung erstellen.
  - Die erstellte Verknüpfung erscheint im gleichen Ordner. Sie können diese nach Belieben verschieben, beispielsweise auf den Desktop.
  - Starten Sie das Programm **DSLRbooth**.
  - Navigieren Sie zu Einstellungen und dann zu Allgemein.
  - Klicken Sie oben rechts im Fenster **Auslöser** auf **Durchsuchen**.
  - Suchen Sie nach der Datei **dslrBooth\_Connector.exe**, die sich im selben Ordner wie **DSLR\_booth\_LED\_Ring.exe** befindet, und öffnen Sie sie.
  - Nach diesen Einstellungen ist der LED-Ring einsatzbereit.
  - Im Ordner **DSLR\_booth\_LED\_Ring** befindet sich der **Treiber** installieren Sie diesen.
4. **Hinzufügen der Verknüpfung zum Autostart:**
  - Drücken Sie gleichzeitig die **Windows-Taste + R** auf Ihrer Tastatur. Das "Ausführen"-Fenster wird geöffnet.
  - Geben Sie in das Eingabefeld den Befehl **shell:startup** ein und bestätigen Sie mit **Enter**.
  - Ein neues Fenster mit dem Namen "Autostart" öffnet sich.
  - Kopieren Sie die zuvor erstellte Verknüpfung von **DSLR\_booth\_LED\_Ring.exe** in dieses Fenster.
5. **Neustart des PCs:** Starten Sie Ihren Computer neu, um die Änderungen zu übernehmen.
6. **Aufrufen des Einstellungsfensters:** Nach dem Neustart können Sie das Einstellungsfenster des LED Ring Controllers mit der Taste **F11** aufrufen.
7. **Fertigstellung:** Die Installation ist nun abgeschlossen.

