

Individuelles Lichterbild mit Ihrem Logo - Druckdaten

Lichterbilder sind vorgefertigte Feuerwerks-Requisiten/Feuerwerks-Halterungen die ein bestimmtes Abbild zeigen. Lichterbilder lassen sich als besonderes Highlight wirkungsvoll einsetzen. Entweder als einzelner Effekt oder auch als Teil eines Kategorie 2 Feuerwerk zum selber zünden.

Das Abbild wird durch das gleichzeitige Entzünden mehrerer kleiner Fontänen erzeugt, jedes Lichterbild verfügt dabei über die entsprechenden Halterungen zur Aufnahme der Fontänen. *Die Fontänen entsprechen der Pyrotechnischen Klasse 1 oder PT1 und können im Außenbereich auch unterhalb des Jahres ohne Ausnahmegenehmigung gezündet werden.*

Die Brenndauer beträgt ca. 60 Sekunden.

Ihr individuelles Lichterbild wird extra für Ihre Veranstaltung erstellt und gehört danach Ihnen!

Lichterbilder Größe

Geben Sie bei Ihrer Bestellung bitte die gewünschten Maße an. Auf den Bestellscheinen/Angeboten finden Sie entsprechende Eintragungsmöglichkeiten.

Lichterbild Größen: Höhe min. 0,5 mtr. max. 2 mtr.
 Breite min. 1 mtr. max. 4 mtr

Die Größenstaffelung beträgt 0,5 mtr!

Ab einer Breite von mehr als 2 mtr. wird Ihr Lichterbild aus mehreren Teilen gefertigt.

Sollten Sie ein Lichterbild benötigen welches nicht in das vorgegebene Größenraster passt oder welches die maximale Maße überschreitet, nehmen Sie bitte mit Feuerwerk-Workshop Kontakt auf.

Lichterbilder Motiv

Wählen Sie für Ihr Lichterbild das richtige Motiv. Geeignet sind einfache Motive wie die aus wenigen, weit auseinander liegenden Elementen bestehen. Schriften müssen in einer Höhe von mindestens 35 cm angelegt werden. Dieses sind z.B. einfache Firmenlogos, Spruchbänder, einfache Symbole, usw.

Fotos, Symbole mit zahlreichen und/oder kleinen Details, sind für die Darstellung als Lichterbild nicht geeignet.

Lichterbild Farben

Die Druckvorlage für Ihr Lichterbild können Sie frei in CMYK Farbraum anlegen. Sonderfarben sind nicht möglich.

Die Konturen Ihres Abbilds werden mit pyrotechnischen Fontänen bestückt. Fontänen sind in den folgenden Farben möglich: Rot, Grün, Blau, Weiss/Silber, Gelb/Gold. Die jeweilige Flammfarbe wird dabei vom Pyrotechniker passend zum Untergrund ausgewählt.

Bitte beachten Sie das dunkle Farben wie braun und schwarz nicht als Flamme angelegt werden können.

Individuelles Lichterbild mit Ihrem Logo

Druckdaten richtig erstellen

Format: - Geben Sie Ihrem Gewünschten Endformat an jeder Seite jeweils 1 cm Beschnitt hinzu.
Eine Breite von z.B. 2 mtr. würde eine Datenvorlage von 2,02 mtr. erfordern.

Motiv: - Platzieren Sie Ihr Motiv mittig!
- Ihr Motiv sollte einen Abstand von min. 5 cm zum Rand des Lichterbildes haben.

Farbraum: - CMYK
- Graustufen
- 8 Bit/Kanal

Auflösung: - 300 dpi

Datenformat: - JPG-Datei
- nur Standart JPG-Format verwenden (z.B. kein JPG2000)
- Mit maximaler Qualität und Baseline (Standart) speichern
- Auf Hintergrundebene reduzieren
- Keine Alpha-Kanäle
- Keine Freistellungspfade
- Keine Falz-, Schneide- oder Passermarken innerhalb des Datenformats

Farbprofil: - Setzen Sie vorzugsweise Farben ein die auch als pyrotechnischer Effekt
(Rot, Grün, Blau, Weiss, Gelb) erhältlich sind.
- Nutzen Sie eine möglichst starke Farbdeckung
z.B. wirken 10% Gelb schwächer als 10% Cyan
- Legen Sie keine Schmuck- oder Sonderfarben, sowie keine alternativen Farbräume in
CMYK an, da diese zwangsläufig zu Fehlinterpretationen in der Farbgebung führt.

QR Code: - eignen sich nicht für Lichterbilder

Schriftgröße: - mindestens 35 cm
- kleinere Schriften können pyrotechnisch nicht umgesetzt werden.

Druckdaten übermittlung

Senden Sie Ihre Druckdaten per Mail an info@Feuerwerk-Workshop.de.

Geben Sie in der Mail bitte Ihre Veranstaltungsdaten (Name des Bestellers, Veranstaltungsdatum, Veranstaltungsort, ggf. auch noch weitere Daten) an, damit Ihre Druckvorlage einwandfrei zugeordnet werden kann!

Fertigungszeitraum / Lieferzeit

Die Herstellung eines individuellen Lichterbildes benötigt mindestens zwei Wochen.

Eine Verkürzung der Lieferzeit ist möglich, aber mit einem Aufschlag von mindestens 60% auf den Preis des Lichterbildes verbunden.