



## Sponsoring-Zusage

Empfänger

Optec-Berlin-Brandenburg e.V. (OpTec BB e.V. – Veranstalter)

optecbb@optecbb.de

Rudower Chaussee 25 • 12489 Berlin

von

**Firma:**

**Verantw.:**

**Str. / Nr.:**

**PLZ / Stadt:**

**Land:**

**Kontakt:**

**Rechnungsadresser / Billing Adress**

**Str. / Nr.:**

**PLZ / Stadt – Post Code, City :**

**Land / Country:**

**Kontakt:**

**Mail:**

**www:**

Hiermit bestätigen wir, daß wir die im Folgenden beschriebene Veranstaltung entsprechend dem nachfolgend genannten Sponsor-Paket

in Höhe von  Euro

mit der Kostenübernahme von

zu unterstützen.

**Betreff: ZUKUNFTSFÄHIG BELEUCHTEN**

Berliner Volksbank eG;

**IBAN:** DE10 1009 0000 1001 6300 04 / **SWIFT:** BEVODEBB

Ort, Datum, Unterschrift

## Bewerbung der Veranstaltung – Werbung für und durch Partner und Sponsoren

Wir bewerben die Veranstaltung möglichst breit und erwähnen / verlinken dafür ideale Partner und Sponsoren auf u.a. den folgenden Kanälen:

Veranstaltungs-Webseiten (verlinkt):

- <https://gather-around-light.net/past-and-present/zukunftsfaehig-beleuchten-crowdfunding/>
- <https://gather-around-light.net/past-and-present/a-glance-future-proof-lighting-zukunftsfaehig-beleuchten-symposium/>
- <https://gather-around-light.net/past-and-present/symposium-zukunftsfaehig-beleuchten/>
- Veranstalter-Website OpTec BB (nicht verlinkt) :  
<https://optecbb.de/veranstaltungen/veranstaltung/symposium-zukunftsfaehig-beleuchten-1961/>
- Partner-Website LiTG: <https://www.litg.de/Aktuelles/LiTG-Veranstaltungen/ZUKUNFTSFAEHIG-BELEUCHTEN-Symposium.html>
- Partner-Website Planetarium Foundation:  
<https://www.planetarium.berlin/veranstaltungen/zukunftsfaehig-beleuchten-symposium>
- Presse & Newsletter über Partner-Vereinbarungen: OnLight, HighLight, Licht, Licht.net, Architektur- & Design-Presse, soweit partnerschaftlich verbunden
- Linked-In: <https://www.linkedin.com/events/symposiumzukunftsfaehigbeleuchte7110150741343772672/comments/> >>> weitere Kampagnen folgen, zu finden bei <https://www.linkedin.com/in/caroline-vilbrandt-7421a02a/> & [https://www.xing.com/profile/Caroline\\_Vilbrandt/cv](https://www.xing.com/profile/Caroline_Vilbrandt/cv)

## Um Sie verlinken zu können, lassen Sie uns bitte Folgendes zukommen

- Ihr Logo in guter Qualität inklusive Abstands- & Verwendungsempfehlung
  - die gewünschte Website
- 
- die Einwilligung in die Darstellung der Logos gemäß unserem CI wie folgt .  
 Ja  Nein



Wir bitten unsere Kooperationspartner ihrerseits, die Veranstaltung in ihren Netzwerken und Newslettern zu bewerben und unsere Beiträge zu teilen. Zielgruppe für die Veranstaltung sind alle, die Licht machen – vom Bauherrn bis zum Installateur. Aktuelle Presseinformationen und Grafiken für Social Media, Mobil, Web und Print (in jeweiliger weißer Ausführung) finden Sie [hier](#)

## Über die Veranstaltung

Der **OpTecBB e.V.** ist das Kompetenznetz für Optische Technologien und Mikrosystemtechnik in den Ländern Berlin und Brandenburg.

Die **LiTG** mit Sitz in Berlin ist ein eingetragener technisch-wissenschaftlicher Verein, der satzungsgemäß gemeinnützige Ziele verfolgt. Mit ihrer über 100-jährigen Tradition versteht sich die LiTG als dynamisches Netzwerk und Wissensplattform für alle Licht-Interessierten.

Sie gliedert sich in 16 Bezirksvertretungen mit rund 2300 Mitgliedern.

Der Kooperationspartner **Gather Around Light** ist ein informelles Netzwerk aus Menschen, die sich für Licht und Dunkelheit begeistern: Planer, Designer, Wissenschaftler, Künstler, Denker, Hersteller, Verkauf und Vertrieb und sog. Amateure.

Wir veranstalten den monatlichen Berliner Lichtstammtisch und initiieren regelmäßig mit Kooperationspartnern Events zum Thema; dabei schauen wir immer über den Tellerrand und verbinden verschiedenste Sichtweisen.

Wir zeigen in unserem bürgerschaftlich-professionellen ehrenamtlichen Engagement, dass man mit Passion etwas bewirken kann.

### Die Veranstaltung:

**THEMA:** Umweltverträglich beleuchten mit nachhaltigen Leuchten – Standortbestimmung und Wegweiser für zukunftsfähiges Licht.

### ZIEL

ist es, die Themen **Vermeiden von Lichtverschmutzung** und **Kreislauffähigkeit in der Leuchtenindustrie aus der Fachwelt hinaus in die Breite der Gesellschaft zu tragen**, öffentlich zu diskutieren und damit bekannter machen.

### Um aktiv daran mitzuwirken

- ▶ dass die Lichtverschmutzung nicht weiterhin um 10% im Jahr steigt
- ▶ dass die schädigenden Auswirkungen in der Herstellung von Beleuchtung reduziert werden.

**WANN:** 08.11.2023, 09:00 – 18:00

**WO:** Berlin, Archenhold-Sternwarte, Alt-Treptow 1, 12435 Berlin

**WER:** Zielgruppen sind Entscheider & Sachbearbeiter, Architekten & Bauherren, Elektroplaner, Installateure & private Anwender, Lichtgestalter, – Planer & Leuchten-Hersteller.

**KOSTEN:** 95€ gegen Teilnahmenachweis, bzw. Fortbildungszertifikat/ 15€ für private Besucher

### Beschreibung

#### Symposium ZUKUNFTSFÄHIG BELEUCHTEN

Beleuchtung wirkt oft weit hinaus über die Situationen, für die sie bestimmt ist. Ein komplexes, wie essenzielles und facettenreiches Thema.

Besonders Umweltverträglichkeit im Beleuchten braucht Öffentlichkeit und Stimmen, die sie vermitteln.

Mit der Veranstaltung nehmen wir uns dieser Vielfalt an und tragen sie in die Breite der Gesellschaft.

Sie ist als **Fortbildung** konzipiert, um über die Lichtbranche hinaus alle für Beleuchtung verantwortlichen Akteuren aus Bau, Planung und Installation zu erreichen.

### **Zentrale Themen sind**

- die Aufklärung über und Vermeidung von Lichtverschmutzung zum Schutz der Biodiversität und Gesundheit
- die Kreislauffähigkeit von Beleuchtung in Design, Herstellung, Wartung und Instandhaltung und Recycling / Wiederverwertung von Rohstoffen zur Vermeidung von globaler Vermüllung, bzw. zugunsten nachhaltiger Sekundärressourcen-Verwertung

Für eine **Diskussion mit Fachleuten** aus den beschriebenen Bereichen wählen wir die Form **des Runden Tisches**, ergänzt durch **Best-Practice-Vorträge** und **Galerie-Ausstellungen** beispielhaften Lösungen, Ansätzen, Wegen, Methoden und Leuchtturm-Projekte zur Vertiefung der einzelnen Herangehensweisen.

Die Themen wurden von einem unabhängigen Gremium zusammengestellt und spiegeln einen ersten Einblick wider.

Die Veranstaltung ist eine Pilot-Veranstaltung für eine innovative Symposium-Messe-Kombination in 2024, in der einzelne Ansätze vertieft und Weitere vorgestellt werden.

### **Nachhaltige Veranstaltung**

Im Sinn einer umweltverträglichen Veranstaltung halten wir unseren ökologischen Fußabdruck so gering wie möglich zu halten durch

- das Anreisen mit öffentlichen Verkehrsmitteln, um das wir unsere Besucher und Partner bitten
- das Anbieten eines möglichst regional ausgestalteten Catering,
- den Verzicht auf Einmal-Geschirr und Einwegflaschen
- den Verzicht auf Einmal-Druckerzeugnisse – Banner, Flyer etc.
- den Verzicht auf Give Aways

**die Wahl der Archenhold-Sternwarte als Veranstaltungsort – einem historischen Ort mit aktuellem gesellschaftlichen Bildungsauftrag.**

### **Datenschutz:**

Ihre Daten werden ausschließlich für die Vorbereitung und Durchführung der o.g. Veranstaltung verwendet und danach – oder wenn die Veranstaltung nicht stattfindet – unwiederbringlich gelöscht. In diesem Fall wird die Spende zurückerstattet.