

Können Sie das Bild nicht sehen? [Hier klicken...](#)



LiTG-Weiterbildung

**GEPRÜFTER
LICHTEXPERTE (LiTG)**



LiTG-Weiterbildung »Licht und Beleuchtung«

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Licht-Interessierte,

Sie erhalten diesen Newsletter, da Sie sich für die Weiterbildungsmaßnahmen der LiTG in Sachen Licht und Beleuchtung interessiert und die LiTG-Geschäftsstelle kontaktiert haben.

Sollten Sie dazu keine regelmäßigen Informationen wünschen, können Sie sich von diesem Newsletter jederzeit abmelden. Klicken Sie dazu das Feld »Abmelden« am Ende des Newsletters an.

Vielen Dank für Ihr Interesse!

Ihre LiTG-Geschäftsstelle

[Zur LiTG-Webseite](#)

Herstellerneutrale Lichtkompetenz

Die Installation von Beleuchtungsanlagen im Innen- wie im Außenraum gehört zu einem wichtigen Arbeitsfeld für viele Elektroinstallations-Betriebe. Im Zeitalter der »Digitalen

Transformation« potenziert sich die Geschwindigkeit technischer Innovationen. Wer beruflich dauerhaft erfolgreich sein möchte, setzt auf fortlaufende Weiterbildung.

Eine zeitgemäße und fachkundige Lichtplanung verknüpft technisch-funktionale Aspekte mit ästhetisch-gestalterischen Gesichtspunkten. So lassen sich für den Nutzer größtmögliche Lichtqualität und den Betreiber hohe Energie- und Kosteneffizienz erreichen.

Die dazu notwendige Lichtkompetenz vermittelt die gemeinnützige Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V. (LiTG) in ihren herstellerneutralen Weiterbildungs-Seminaren auf der Basis des europäischen Bildungsstandards »[European Lighting Expert \(ELE\)](#)«. Die von versierten Praktikern vermittelten Inhalte werden in praktischen Übungen direkt umgesetzt und vertieft.

Ende Februar startet eine neue Ausbildungsreihe.

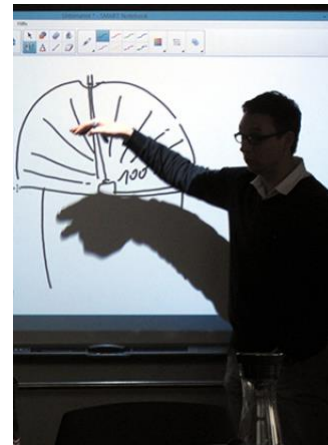
Über unterschiedliche Fördermöglichkeiten können Sie sich [hier](#) informieren.

Zur Übersicht über das Weiterbildungsangebot

GRUNDLAGEN DER LICHTTECHNIK

Zwei Grundlagen-Seminare erklären anhand der Vorstellung lichttechnischer Basisgrößen grundlegende Zusammenhänge zwischen dem Wahrnehmen von Licht, seiner messtechnischen Erfassung sowie der technischen Funktionsweise von Lichtquellen und Leuchten.

- [Sehen & Messen – 23./ 24. Februar 2018, Berlin](#)
- **Fehler! Hyperlink-Referenz ungültig.**



AUFBAU-SEMINARE

Weitere sieben Seminare vermitteln das zur selbstständigen Beleuchtungsplanung notwendige Wissen: Dazu zählen u.a. Grundlagen der Gestaltung, technische und normative Aspekte, Betriebsführung, technische Verwaltung, Wartung, Modernisierung, Wirtschaftlichkeitsberechnung. Diese Seminare sind jeweils speziell auf die Innen- oder Außenbeleuchtung zugeschnitten. Alle Seminare vertiefen die Lehrinhalte durch umfangreiche praktische Übungen. Das Seminar Elektrotechnik & Lichtsteuerung wird für beide Ausbildungsreihen gemeinsam angeboten.



- [Elektrotechnik & Lichtsteuerung – 5./6. Juni 2018, Berlin](#)

SEMINARE ZUR AUSSENBELEUCHTUNG

Das Weiterbildungsangebot umfasst folgende Seminare:

- [Außenbeleuchtungsplanung: Gestaltung – 13./ 14. April 2018, Berlin](#)
- [Außenbeleuchtungsplanung: Technik & Vorschriften – 20./ 21. April 2018, Berlin](#)
- [Betrieb & Sanierung der Außenbeleuchtung – 8./ 9. Juni 2018, Berlin](#)



SEMINARE ZUR INNENBELEUCHTUNG

Das Weiterbildungsangebot umfasst folgende Seminare:

- [Innenbeleuchtungsplanung: Gestaltung – 4./ 5. Mai 2018, Hildesheim](#)
- [Innenbeleuchtungsplanung: Technik & Vorschriften – 27./ 28. April 2018, Berlin](#)
- [Betrieb & Sanierung der Außenbeleuchtung – 22./ 23. Juni 2018](#)



IHR NUTZEN

Das vermittelte Fachwissen über Licht und Beleuchtung ermöglicht Ihnen beispielsweise, die Angebote von Herstellern besser zu bewerten. Sie sind in der Lage, ihre Auftraggeber kompetent zu beraten und die für Ihr Projekt geeigneten Lichtwerkzeuge auszuwählen. Sie verstehen die Fachsprache und können im Austausch mit Herstellern und Fachplanern Ihre Wünsche klar kommunizieren.

Schließen Sie Ihre Weiterbildung durch eine bestandene Abschlussprüfung ab, zeigen Sie Ihre international anerkannte Qualifikation durch Tragen des Titels »European Lighting Expert«. Interessiert? Informieren Sie sich! Wir beraten Sie gerne!



Das vermittelte Fachwissen über Licht und Beleuchtung ermöglicht Ihnen beispielsweise, die Angebote von Herstellern besser zu bewerten. Sie sind in der Lage, ihre Auftraggeber kompetent zu beraten und die für Ihr Projekt geeigneten Lichtwerkzeuge auszuwählen. Sie verstehen die Fachsprache und können im Austausch mit Herstellern und Fachplanern Ihre Wünsche klar kommunizieren. Schließen Sie Ihre Weiterbildung durch eine bestandene Abschlussprüfung ab, zeigen Sie Ihre international anerkannte Qualifikation durch Tragen des Titels »European Lighting Expert«. Interessiert? Informieren Sie sich! Wir beraten Sie gerne!

[Zur European Lighting Expert-Seite](#)

Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V.

LiTG-Weiterbildung

»Geprüfter Lichtexperte (LiTG)«

www.litg.de

Kontakt LiTG-Geschäftsstelle

Burggrafenstraße 6 – 10787 Berlin – Telefon: 030 26369524

Vera Oberhoff

E-Mail: Weiterbildung@litg.de

Wenn Sie unseren Newsletter in Zukunft nicht mehr erhalten möchten, können Sie sich hier abmelden.

[Abmelden](#)

