

## Lichtplaner Akademie Herbst/Winter 2019

- Kurs-Termine & Preise
- Basiszertifikate Lichtplanung
- Lichtplaner Innenbeleuchtung
- Lichtplaner Außenbeleuchtung
- DACH-Zertifikat I (Fachplaner für Licht)
- DACH-Zertifikat II (Fachplaner für Licht & Lichtdesign)
-

# Termine und Preisliste 2019

## Allgemeines Lichtwissen

Lichttechnik, E-Technik, Steuerung, Normen, Gestaltung, LED und OLED

### Training I - Licht, LED & Beleuchtung - 390 €

16.09.2019 Berlin  
23.09.2019 Hamburg  
07.10.2019 Düsseldorf  
04.11.2019 München  
02.12.2019 Wien  
09.12.2019 Zürich

### Training II - Normen & Innenraumgestaltung - 190 €

17.09.2019 Berlin  
24.09.2019 Hamburg  
08.10.2019 Düsseldorf  
05.11.2019 München  
03.12.2019 Wien  
10.12.2019 Zürich

### Training III - Technische Straßenbeleuchtung - 390 €

08.04.2019 Hamburg  
18.11.2019 München

### Training VI - Lichtsteuerung- 190 €

19.09.2019 Berlin  
10.10.2019 Düsseldorf  
07.11.2019 München

## DIALUX-Schulungen

### DIALUX EVO - Innenbeleuchtung - 1060 €

17.09. - 19.09.2019 Berlin  
24.09. - 26.09.2019 Hamburg  
08.10. - 10.10.2019 Düsseldorf/Essen  
05.11. - 07.11.2019 München

### Lichtgestaltung/Lighting Design (Advanced)

19.-20.09.2019 München

## Zertifikate (Stufe 1-4)

### Zertifizierter Lichtplaner Innenbeleuchtung

2x3- Kurstage, bzw. 1 Woche, Auswahltermine gemäß Basiszertifikat und Aufbauzertifikat. Vorleistungen

#### Basiszertifikat Lichtplanung Innenbel. - 1295 €

16.-18.09.2019 Berlin  
23.-25.09.2019 Hamburg  
07.-09.10.2019 Düsseldorf  
04.-06.11.2019 München  
02.-04.12.2019 Wien  
09.-11.12.2019 Zürich

#### Aufbauzertifikat Lichtplanung Innenbel. - 1295 €

18.-20.09.2019 Berlin  
25.-27.09.2019 Hamburg  
09.-11.10.2019 Düsseldorf  
06.-08.11.2019 München

### Zertifizierter Lichtplaner Außenbeleuchtung

2x3- Kurstage bzw. 1 Woche, Auswahltermine gemäß Basiszertifikat und Aufbauzertifikat

#### Basiszertifikat Lichtplanung Außenbel. - 1295 €

08. - 10.04.2019 Hamburg  
18.- 20.11.2019 München

#### Aufbauzertifikat Lichtplanung Außenbel. - 1295 €

10. - 12.04.2019 Hamburg  
20.- 22.11.2019 München

#### DACH-Zertifikat I Lichtplanung - 4395 €

4x3 Kurstage, od. 2x1-Woche, Auswahltermine gemäß Programm Innen- und Außenbeleuchtung

#### DACH-Zertifikat II Lichtplanung - 6950 €

20 Kurs-Tage, innerhalb von 6-18 Monaten zu absolvieren  
Vorleistungen werden angerechnet.



# Basiszertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung (LPA) 3-tägiger Intensivkurs

Mit dem 3-tägigen Basiszertifikat erwerben Sie solide einführende Grundkenntnisse der professionellen Innenraumbeleuchtung und deren Planung per Hand sowie am Computer. Das Zertifikat ist ein erster und wichtiger Schritt auf Ihrem Weg zum qualifizierten Lichtplaner bzw. professionell ausgebildeten Lichtspezialisten/Lichtberater. Der Kurs vermittelt Ihnen kompakt und praxisnah anhand von Fallbeispielen aus dem Bereich Büro, Flur, Industriehalle, Shop, Hotel und Tagungssälen die normativen und gestalterischen Randbedingungen der Lichtplanung und den Umgang mit der Planungssoftware DIALUX bzw. RELUX.

Tag 1: Grundwissen Beleuchtung, Grundwissen LED

Tag 2: Planung & Normen , DIALUX EVO/ RELUX

Tag 3: DIALUX EVO/ RELUX

## Veranstaltungstermine

16.-18.09.2019 Berlin

23.-25.09.2019 Hamburg

07.-09.10.2019 Düsseldorf

04.-06.11.2019 München

02.-04.12.2019 Wien

09.-11.12.2019 Zürich

Alle Teilnehmer erhalten nach Kursende eine Teilnahme-Bescheinigung. Zur Erlangung des qualifizierenden Zertifikats werden zudem am Kursende jedem Teilnehmer Kontrollfragen und eine Planungsaufgabe ausgehändigt, die innerhalb von 4 Wochen postalisch eingereicht werden müssen. Hierdurch verfestigen Sie Ihr Lichtwissen nochmals.

## Abschluss:

Basiszertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung (LPA)

## Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

## Kursgebühr & Kursdauer

3 Tage, Preis: 1.295 EUR (1590 SFR in Zürich) + MwSt.

inkl. Verpflegung und Abendveranstaltung, LightBOOSTER 2.0,  
Software Dialux/Relux, Fachbuch „Grundlagen der Lichterzeugung“



# Aufbau-Zertifikat Innenbeleuchtung (LPA) 3-tägiger Intensivkurs der gestalterischen Innenbeleuchtung

Sie verfügen schon über erste grundlegende Kenntnisse zum Thema Licht und Beleuchtung. Ihre Kenntnisse haben Sie auf Ihrem bisherigen Berufsweg erworben oder Sie haben bereits das Basiszertifikat der Lichtplaner-Akademie besucht. Dann sind Sie in diesem Kurs genau richtig.

Der Kurs vertieft Ihr Licht-Know-How und vermittelt Ihnen hands-on Grundlagen der Steuerung von Lichtsystemen sowie Planungsgrundlagen für die Innenraumgestaltung, die mit DIALUX zu (dynamischen) komplexen Renderings umgesetzt werden können.

Tag 1: DIALUX EVO Advanced

Tag 2: DIALUX EVO Advanced / Steuerung von Lichanlagen

Tag 3: Gestalten und Entwerfen

## Veranstaltungstermine

18.-20.09.2019 Berlin

25.-27.09.2019 Hamburg

09.-11.10.2019 Düsseldorf

06.-08.11.2019 München

Alle Teilnehmer erhalten nach Kursende eine Teilnahme-Bescheinigung. Zur Erlangung des qualifizierenden Zertifikats werden zudem am Kursende jedem Teilnehmer Kontrollfragen und eine Planungsaufgabe ausgehändigt, die innerhalb von 4 Wochen postalisch eingereicht werden müssen. Hierdurch verfestigen Sie Ihr Lichtwissen nochmals.

## Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

## Kursgebühr & Kursdauer

3 Tage, Preis: 1.295 EUR (1590 SFR in Zürich) + MwSt.  
inkl. Verpflegung und Abendveranstaltung/Exkursion





# Zertifizierter Licht-Planer Innenbeleuchtung (LPA)

## 2x3-tägiger Intensivkurs oder 1-Wochenkurs

Der zweistufige Kurs vermittelt Ihnen kompakt und praxisnah anhand von Fallbeispielen aus dem Bereich Büro, Flur, Industriehalle, Shop, Hotel und Tagungssälen die normativen und gestalterischen Randbedingungen der Lichtplanung im Innenraum und den Umgang mit der Planungssoftware DIALUX bzw. RELUX. Sie vertiefen aber auch ihre lichttechnischen Kenntnisse und lernen, konzeptionell moderne Lichtdesign-Lösungen für Innenräume selbständig zu erarbeiten.

### Basiszertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung (LPA) - Stufe 1 (auch separat buchbar)

Tag 1: Grundwissen Beleuchtung, Grundwissen LED

Tag 2: Planung & Normen, DIALUX EVO/Relux

Tag 3: DIALUXEVO/Relux

### Aufbauzertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung (LPA) - Stufe 2 (auch separat buchbar)

Tag 1: DIALUX EVO Advanced

Tag 2: DIALUX EVO Advanced / Steuerung von Lichanlagen

Tag 3: Gestalten und Entwerfen

### Ablauf

Sie absolvieren innerhalb von 12 Monaten das 3-tägige Basiszertifikat Innenbeleuchtung (Einführung in die Lichtplanung, Stufe 1) und das 3-tägige Aufbauzertifikat Innenbeleuchtung (Vertiefungskurs, Stufe 2). Beide Kurse können auch zusammenhängend an 5 Tagen innerhalb einer Woche absolviert werden. Hierdurch qualifizieren Sie sich zum Zertifizierten Lichtplaner Innenbeleuchtung (LPA). Beide Kursteile können auch separat gebucht werden. Ihre Vorkenntnisse sind gegebenenfalls anrechenbar.

### Abschluß

Zertifizierter Lichtplaner Innenbeleuchtung (LPA)

### Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

### Kursgebühr & Kursdauer

2x3 Tage, Preis: 2.590,00 EUR (3180 SFR in Zürich) + MwSt.

inkl. Verpflegung (inkl. Abendveranstaltung/Exkursion),

LightBOOSTER 2.0 Software (Basiszertifikat) und Software Dialux/Relux.



# Basiszertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung (LPA) 3-tägiger Intensivkurs

Mit dem 3-tägigen Basiszertifikat erwerben Sie solide einführende Grundkenntnisse der professionellen Außenbeleuchtung und deren Planung am Computer. Das Zertifikat ist ein erster und wichtiger Schritt auf Ihrem Weg zum qualifizierten Lichtplaner bzw. professionell ausgebildeten Lichtspezialisten/Lichtberater. Der Kurs vermittelt Ihnen kompakt und praxisnah anhand von Fallbeispielen aus dem Bereich Straße, Plätze und Fassaden die technischen, normativen und gestalterischen Randbedingungen der Lichtplanung und den Umgang mit der Planungssoftware DIALUX Outdoor. Eine Messübung rundet den Kurs für Sie praxisnah ab.

Tag 1: Innovationen, Technik , LED	Lampen, Leuchten & Wirtschaftlichkeit
Tag 2: Normen und Straßen	DIALUX EVO Outdoor
Tag 3: DIALUX EVO Outdoor	

## Veranstaltungstermine

08.-10.04.2019 Hamburg  
18.- 20.11.2019 München

Alle Teilnehmer erhalten nach Kursende eine Teilnahme-Bescheinigung. Zur Erlangung des qualifizierenden Zertifikats werden zudem am Kursende jedem Teilnehmer Kontrollfragen und eine Planungsaufgabe ausgehändigt, die innerhalb von 4 Wochen postalisch eingereicht werden müssen. Hierdurch verfestigen Sie Ihr Lichtwissen nochmals.

## Abschluß:

Basiszertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung (LPA)

## Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

## Kursgebühr & Kursdauer

3 Tage, Preis: 1.295 EUR (1590 SFR in Zürich) + MwSt.,  
inkl. Verpflegung, Abendveranstaltung, LightBOOSTER 2.0,  
Software Dialux/Relux, Fachbuch „Grundlagen der Lichtezeugung“.



# Aufbauzertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung

Sie verfügen schon über erste grundlegende Kenntnisse zum Thema Licht und Beleuchtung im Außenraum. Diese Kenntnisse haben Sie auf Ihrem bisherigen Berufsweg erworben oder Sie haben bereits das Basiszertifikat der Lichtplaner-Akademie besucht. Dann sind Sie in diesem Kurs genau richtig.

Mit dem 3-tägigen Aufbauzertifikat erweitern Sie Ihre Kenntnisse in der gestalterischen Außenbeleuchtung. Der Kurs vermittelt Ihnen hands-on moderne Entwurfs- und Planungsgrundlagen für die professionelle Gestaltung von Fassaden, Plätzen und Parkanlagen. Eine ausführliche DIALUX-Schulung zu diesem Themenkreis rundet den Kurs für Sie ab.

Tag 1: DIALUX EVO Outdoor Advanced

Tag 2: DIALUX EVO Outdoor Advanced Fassaden, Plätze, Grünanlagen

Tag 3: Masterpläne, Lichtgestaltung, Entwurfstechniken

## Veranstaltungstermine

10. - 12.04.2019 Hamburg

20. - 22.11.2019 München

Alle Teilnehmer erhalten nach Kursende eine Teilnahme-Bescheinigung. Zur Erlangung des qualifizierenden Zertifikats werden zudem am Kursende jedem Teilnehmer Kontrollfragen und eine Planungsaufgabe ausgehändigt, die innerhalb von 4 Wochen postalisch eingereicht werden müssen. Hierdurch verfestigen Sie Ihr Lichtwissen nochmals.

## Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

## Kursgebühr & Kursdauer

3 Tage, Preis: 1.295 EUR (1590 SFR in Zürich)

+ MwSt. inkl. Verpflegung und  
Abendveranstaltung/Exkursion.





# Zertifizierter Licht-Planer Außenbeleuchtung (LPA)

## 2x3-tägiger Intensivkurs oder 1-Wochenkurs

Der zweistufige Kurs vermittelt Ihnen kompakt und praxisnah anhand von Fallbeispielen aus dem Bereich Straße, Gehwege, Plätze, Fassaden und Parkanlagen die normativen und gestalterischen Randbedingungen der Lichtplanung im Außenraum und den Umgang mit der Planungssoftware DIALUX bzw. RELUX. Sie vertiefen aber auch ihre (licht)technischen Kenntnisse und lernen, konzeptionell moderne Lichtdesign-Lösungen für Außenräume selbständig zu planen.

### **Basiszertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung (LPA) - Stufe 1 (auch separat buchbar)**

Tag 1: Innovationen, Technik, LED, Lampen, Leuchten & Wirtschaftlichkeit  
 Tag 2: Normen und Straßen, DIALUX Outdoor  
 Tag 3: DIALUX EVO Outdoor

### **Aufbauzertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung (LPA) - Stufe 2 (auch separat buchbar)**

Tag 1: DIALUX EVO Outdoor Advanced  
 Tag 2: DIALUX EVO Outdoor Advanced, Fassaden, Plätze, Grünanlagen  
 Tag 3: Lichtgestaltung, Entwurfstechniken, Masterpläne

### **Ablauf**

Sie absolvieren innerhalb von 12 Monaten das 3-tägige Basiszertifikat Außenbeleuchtung (Einführung in die Lichtplanung, Stufe 1) und das 3-tägige Aufbauzertifikat Außenbeleuchtung (Vertiefungskurs, Stufe 2). Beide Kurse können auch zusammenhängend an 5 Tagen innerhalb einer Woche absolviert werden. Hierdurch qualifizieren Sie sich zum Zertifizierten Lichtplaner Außenbeleuchtung (LPA). Beide Kursteile können auch separat gebucht werden. Ihre Vorkenntnisse sind gegebenenfalls anrechenbar.

### **Abschluß**

Zertifizierter Lichtplaner Außenbeleuchtung (LPA)





# DACH-Zertifikat I – Fachplaner für Licht

## 4x3-tägiger bzw. 2x1-wöchiger Intensivkurs

Qualifizieren Sie sich und Ihre Mitarbeiter gleichzeitig zum Lichtplaner für Innen- und Außenräume. Die neun Präsenztage des Programms sind ein erstklassiges Investment in Ihre persönliche Licht-Zukunft!

### Aufbau

Sie absolvieren innerhalb von maximal 18 Monaten 4 Kursmodule in der Innen- und Außenbeleuchtung. Diese können auch innerhalb von 2 Präsenzwochen (5-tägig, Mo-Fr) absolviert werden.

#### Basiszertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung

Tag 1: Grundwissen Licht & Beleuchtung, Grundwissen LED

Tag 2: Planung & Normen, DIALUX EVO/ RELUX

Tag 3: DIALUX EVO/ RELUX

#### Aufbauzertifikat Lichtplanung Innenbeleuchtung

Tag 4: DIALUX EVO Advanced

Tag 5: DIALUX EVO Advanced / Steuerung von Lichanlagen

Tag 6: Gestalten und Entwerfen von Innenräumen

#### Basiszertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung

Tag 7: Innovationen, Technik, LED, Lampen, Leuchten & Wirtschaftlichkeit

Tag 8: Normen und Straßen, DIALUX EVO Outdoor

Tag 9: DIALUX EVO Outdoor

#### Aufbauzertifikat Lichtplanung Außenbeleuchtung

Tag 10: DIALUX EVO Advanced

Tag 11: DIALUX EVO Advanced, Fassaden, Plätze, Grünanlagen

Tag 12: Masterpläne, Lichtgestaltung, Entwurfstechniken

### Abschluß

Zertifizierter Lichtplaner (LPA) / Zertifizierter Fachplaner Licht (LPA)

### Zielgruppen:

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Elektrotechniker, Architekten, Facility-manager mit Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern

### Kursgebühr & Dauer

12 Tage, Preis: 4395,00 EUR (5.400 SFR in Zürich) + MwSt. inkl. Verpflegung, Abendveranstaltungen Software LightBOOSTER 2.0 und Dialux/Relux



# DACH-Zertifikat II – Fachplaner für Licht & Lichtdesign

## 20-tägige Komplettausbildung zum professionellen Lichtplaner

Dieses 20-tägige Executive-Programm qualifiziert Sie als Vollprofi in Sachen Lichtplanung und Lichtgestaltung. In einem Zeitraum von 9-24 Monaten nehmen Sie an den 16 Präsenz- und 4 Projekttagen teil und bescheinigen durch mehrere Leistungsnachweise, dass Sie die vermittelten Lehrinhalte auch sicher beherrschen. Vorleistungen aus SLG 1, 2 oder anderen Lichtakademien (DIAL, TRILUX, PHILIPS, SLG etc.) sind ggf. anrechenbar. Fragen Sie uns bitte nach Details.

### Präsenzmodule (16 Tage)

Lichtplanung Innenbeleuchtung (3 Tage)

Lichtplanung Innenbeleuchtung Advanced (3 Tage)

Lichtplanung Außenbeleuchtung (3 Tage)

Lichtplanung Außenbeleuchtung Advanced (3 Tage)

Lichtgestaltung Advanced (2 Tage)

Präsentieren, Beraten und Verkaufen im Lichtumfeld (1 Tag)

Entwicklung neuer Geschäftsideen im Lichtumfeld (1 Tag)

### Projektphase (real projects, 4 Tage)

Integration der Kursteilnehmer in reale Kundenprojekte

**Abschluss:** diplomierter Lichtplaner (LPA) / Zertifizierter Fachplaner für Licht & Lichtdesign (LPA)

### **Zielgruppen:**

werdende Lichtplaner, Ingenieure, Mitarbeiter von Lichtunternehmen und Energieversorgern, Elektrotechniker, Architekten, Facilitymanager mit Lichtschwerpunkt

### **Kursgebühr & Dauer**

16 Präsenz- und 4 Projekttag (160 Unterrichtsstunden), flexibel innerhalb von 6-24 Monaten zu absolvieren, Preis: 6950,00 EUR (8200 SFR in der Schweiz)  
+ MwSt. inkl. Verpflegung, LightBOOSTER 2.0 Software, umfangreiche Kursliteratur und Einzelbetreuung der Kursteilnehmer durch die Trainer.





# Kurs-Anmeldung

Lichtplaner-Akademie – [www.lichtplaner-akademie.com](http://www.lichtplaner-akademie.com)

E-mail: [sekretariat@lichtplaner-akademie.com](mailto:sekretariat@lichtplaner-akademie.com)

## Deutschland (München)

Tel: +49-89-54558181

Fax: +49-89-54558182

## Österreich (Gröbming)

Tel: +43-3684-30066

Fax: +43-3684-30088

## Schweiz (Alpnach)

Tel: +41-416727620

Fax: +41-416727629

### Teilnehmer:

Kursort: \_\_\_\_\_

Kurs-Name: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Kursgebühr: \_\_\_\_\_

Teilnehmer: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

### Rechnungsanschrift:

Firma 1: \_\_\_\_\_

Firma 2/ PO: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Umsatzsteuer-Nr.: \_\_\_\_\_

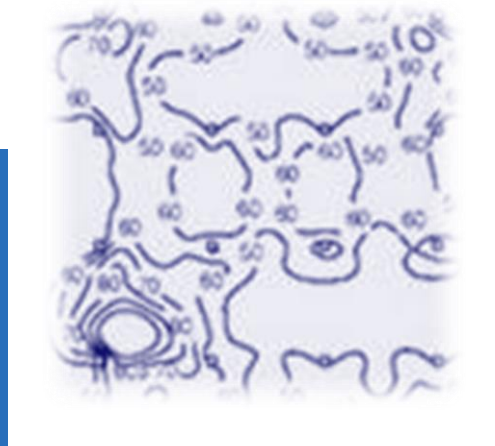
Ihrer Buchung kann bis zu **6 Wochen vor Seminarbeginn** durch **Senden einer E-mail** ([sekretariat@lichtplaner-akademie.com](mailto:sekretariat@lichtplaner-akademie.com)) **oder eines Faxes** (+49-54558182) storniert werden. Nach dieser Frist ist die volle Seminargebühr zu entrichten, auch wenn Sie nicht am Kurs teilnehmen.

\_\_\_\_\_

Datum

\_\_\_\_\_

Unterschrift



## Impressum

Lichtplaner-Akademie  
VEDDER.LICHT AG  
Industriestrasse 20  
CH-6055 Alpnach-Dorf

Die Lichtplaner-Akademie wird durch die Gesellschaft für Angewandtes Licht e.V. gefördert.