

**Akademie der OETHG:**

Monika Weese/Geschäftsführung  
**monika.weese@akademie-oethg.at**

Ing. Manfred Gabler/Ausbildungsleiter  
**manfred.gabler@akademie-oethg.at**

Anmeldung zu Seminaren unter:  
**ausbildung@akademie-oethg.at**  
 Homepage: **www.akademie-oethg.at**



# akademie

FACHLEHRGÄNGE FÜR THEATER UND EVENT

## Kurs- und Weiterbildungsangebote – Vorschau auf die Angebote im Jahr 2015

### Der Weg zum Bühnen- und/oder Beleuchtungsmeister(in)-Ausweis

Der Lehrgang umfasst:

**Allgemeiner Kursteil FK-V**

TERMIN: 9. bis 19.2.2015; Prüfung: 9.3.2015 (schriftlich und mündlich)

**Fachlicher Kursteil FK-V Bühnentechnik**

TERMIN: 5. bis 15.10.2015; Prüfung: 3.11.2015 (schriftlich), 4.11.2015 (mündlich)

**Fachlicher Kursteil FK-V Beleuchtungstechnik**

TERMIN: 9. bis 19.11.2015; Prüfung: 10.12.2015 (schriftlich), 11.12.2015 (mündlich)

**Führungskräfteseminar**

TERMIN: 21. bis 25.9.2015



Die Ausbildung zum/zur Bühnen- und Beleuchtungstechniker/in (Nachweis der Fachkenntnisse gem. ASchG) besteht aus einem für beide Ausbildungsrichtungen zu belegenden allgemeinen Kursteil und einem oder beiden fachlichen Kursteilen mit unterschiedlichen Lehrfächern für die

Bühnen- bzw. Beleuchtungstechnik. Der fachliche Teil kann nur belegt werden, wenn der allgemeine Teil der Ausbildung erfolgreich abgeschlossen wurde.

#### TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN

- 5-jährige bühnentechnische und/oder beleuchtungstechnische Arbeitserfahrung ohne einschlägiger Berufsausbildung
- 3-jährige bühnentechnische und/oder beleuchtungstechnische Arbeitserfahrung mit erfolgreicher Berufsausbildung in einschlägigen oder vergleichbaren Lehrberufen
- 2-jährige bühnentechnische und/oder beleuchtungstechnische Arbeitserfahrung mit erfolgreichem Universitäts- oder Fachhochschulabschluss. Erfolgreich abgelegte Reife- oder Diplomprüfung an einer höheren technischen Lehranstalt (HTL) in einschlägigen und vergleichbaren Ausbildungsbereichen. Abschlussprüfung an einer Werkmeisterschule der Ausbildungsbereiche Maschinenbau, Elektrotechnik, industrielle Elektronik oder Holzbau.

#### WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN

unter T: +43 1 4853579, M: +43 (0)664 51 70 211

E: [ausbildung@akademie-oethg.at](mailto:ausbildung@akademie-oethg.at), [www.akademie-oethg.at](http://www.akademie-oethg.at)

### Vorbereitung zur Lehrabschlussprüfung Veranstaltungstechnik – 2. Bildungsweg



Das Berufsprofil des Veranstaltungstechnikers besteht aus fachlichen Kenntnissen, Fertigkeiten und der Ausübung qualifizierter Tätigkeiten und schließt insbesondere selbstständiges Planen, Durchführen, Kontrollieren und Optimieren von Veranstaltungen im technischen Bereich mit ein.

Die Erwartungen an die MitarbeiterInnen im Theater-, Event- und Veranstaltungsbereich werden immer größer!

#### Vorteile für Unternehmen und MitarbeiterInnen:

- Fachliche Kompetenz
- Selbstständiges Anwenden von einschlägigen Normen, Gesetzen und technischen Regeln
- Ein Beitrag zur Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit, zum logischen kreativen und vernetzten Denken und Handeln.
- Ausbildungsabschluss = Erfolg = Motivation = Leistungsbereitschaft
- Vorteile bei der Sicherheitsressource eines Unternehmens
- Wirtschaftliche Vorteile
- TeilnehmerInnen stehen dem Unternehmen nach 50 % der Lehrzeit als Fachkraft zur Verfügung.
- Die Unterrichtszeit beträgt nur 25 % jener der Berufsschule, somit stehen 75 % der Unterrichtszeit als Arbeitskraft zur Verfügung
- Die Aufenthaltskosten während der Schulzeit reduzieren sich um 75 %.

#### Die Ausbildung erfolgt berufsbegleitend in 8 Wochenblöcken

##### Terminvorschau für 2015:

23. bis 27. März

13. bis 17. April

4. bis 8. Mai

18. bis 22. Mai

29. Juni 3. Juli

20. bis 24. Juli

10. bis 14. August

31. August bis 5. September

#### WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN

unter T: +43 1 4853579, M: +43 (0)664 51 70 211

E: [ausbildung@akademie-oethg.at](mailto:ausbildung@akademie-oethg.at), [www.akademie-oethg.at](http://www.akademie-oethg.at)

## Bildungsangebote im Herbst 2014

**Pyrotechnik F3-Lehrgang**

Erlangen von Sachkunde für die Verwendung von pyrotechnischen Gegenständen der Kategorie F3.

Dieser Lehrgang ist eine Voraussetzung für den Besuch des Indoor-Pyrotechniklehrganges T2 bzw. des Großfeuerwerk-Lehrganges F4

**ZIEL:** Vermittlung von Sachkunde zum Erwerb, Besitz und zur Verwendung von pyrotechnischen Gegenständen der Kategorie F3

**INHALT:** In den vom Gesetzgeber vorgeschriebenen Unterrichtseinheiten werden Rechtskunde, Fachkunde, sicherheitstechnische Maßnahmen, Fachtechnik und Praxisübungen vermittelt.

**TERMIN:** 29. bis 31. Oktober 2014

**Brandschutz und Werkstoffimprägnierung im Veranstaltungsbereich**

Aktuellste Informationen, Vorschriften, Produktnormen und Anwendungen von Brandschutzimprägnierungen z.B. von Textilien, Kunstfasern, Kunststoffen und Dekorationsmaterialien.

**TERMIN:** 6. November 2014

**WAFFEN – Handlungsaufforderungen und waffengesetzliche Herausforderungen**

Umsetzung und Realisierung der waffengesetzlichen Herausforderungen. Erwerb der Grundkenntnisse für den sicheren Umgang mit Waffen aller Art, sichere Verwendung, Wartung und Aufbewahrung, lt. neuem Waffengesetz. Umsetzung der Deaktivierungsrichtlinie, eigenständiges gesetzeskonformes deaktivieren. Führen, Besitz und Transport, Umgangs- und Sicherheitsverwahrung, Papiere für Grenzübertritt, Verbote bei Versand und Grenzübertritt!

**TERMIN:** 10. November 2014

**Ort der Seminare:**

Akademie der OETHG, 1170 Wien Taubergasse 60

Weiterführende Informationen unter

T: +43 1 4853579, M: +43 (0)664 51 70 211

E: [ausbildung@akademie-oethg.at](mailto:ausbildung@akademie-oethg.at), [www.akademie-oethg.at](http://www.akademie-oethg.at)

**Ausbildungslehrgang zum (Werk-) Meister „Veranstaltungs- und Eventtechnik“**

Am 15. September 2014 startete nun bereits zum fünften Mal in Zusammenarbeit mit dem WIFI OÖ ein neuer derartiger Ausbildungslehrgang.

**RUHE BITTE!**

Mit der Silent Version der Robert Juliat Zoom-Profilescheinwerfer aus der 700er SX2 Serie gibt es eine echte Alternative zu läuferlosen Scheinwerfern. Dank der extrem leisen Lüfterkühlung eignen sich die Geräte ideal für alle geräuschempfindlichen Anwendungen. Selbstverständlich bietet die Silent Version der 700er SX2 Serie alle Eigenschaften, die einen Robert Juliat Scheinwerfer auszeichnen:

- Außergewöhnlich gute Abbildungsqualität
- Bis zu 8 Blendenschieber gleichzeitig nutzbar und arretierbar
- 90° rotierbarer Linsentubus
- Nutzungs- und wartungsfreundliche Gehäusekonstruktion
- Viele weitere nützliche Details

**Sie möchten mehr zur Robert Juliat 700er Serie erfahren?**

Sprechen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Termin:

T +49 52 51.14 32-501 oder [theater@lightpower.de](mailto:theater@lightpower.de)

**Exklusiv-Vertrieb Deutschland und Österreich:**

☑ Lightpower GmbH | An der Talle 24-28 | D-33102 Paderborn  
T +49 52 51.14 32-20 | [sales@lightpower.de](mailto:sales@lightpower.de) | [www.lightpower.de](http://www.lightpower.de)

☑ Lightpower Austria | Bahnhofstraße 17-19 | A-4050 Traun  
T +43 72 29.6 92 63 | [sales@lightpower.at](mailto:sales@lightpower.at) | [www.lightpower.at](http://www.lightpower.at)