



[LTG Homepage](#) | [Newsletterarchiv](#) | [Newsletter weiterempfehlen](#) | [abmelden](#)

## Liebe Freunde der Licht- und Beleuchtungstechnik



Die LTG hat das Jahr 2017 mit einer Reihe von Veranstaltungen gestartet und wird weiter eine Vielzahl von Aktivitäten setzen. In diesem Newsletter informieren wir Sie über wichtige Seminare und Ausbildungen. Vorab möchte ich besonders auf den **LTG Jahreskongress 2017 am 16. u. 17. Mai in Saalfelden** hinweisen. **Nutzen Sie – falls noch nicht angemeldet – die Frühbucherkonditionen bis 14. April!**

Mit freundlichen Grüßen  
Peter Seibert  
Vorstandsvorsitzender



## Änderungen der Norm für Straßenbeleuchtung

Zu diesem Thema hat die LTG am 30. Jänner einen Erstinformations-Nachmittag angeboten. Denn mit Anfang 2017 traten wesentliche Änderungen im Bereich der in Österreich geltenden Normen für die Straßenbeleuchtung in Kraft (EN 13201). Diese Änderungen sind für Kommunen, Installateure,

Planer und allen mit öffentlicher Beleuchtung befassten Stellen von entscheidender Bedeutung.

Etwa 60 Interessenten, nicht nur aus Österreich, folgten der Einladung, lauschten den Informationen der Lichtspezialisten Christian Richter, Rudolf Hornischer, Franz Luisi und Michael Fritthum und beteiligten sich auch nachher an der anregenden Diskussion.

Detaillierte Informationen gibt es beim ...

### **Fachseminar „Neues zur EN 13201 und O 1055“ – Straßenbeleuchtungsnorm am 27. April in Wien**

In diesem Seminar wird dieses Thema tiefgreifend behandelt. Für alle Planer, Errichter und Betreiber ist diese Veranstaltung ein „Muss“, weil wesentliche Änderungen in Kürze geänderte Voraussetzungen bringen. Fachreferenten sind Christian Richter, Rudolf Hornischer, Franz Luisi und Michael Fritthum.

Detaillierte Informationen und Anmelde-möglichkeiten finden Sie unter <http://ltg.at/pages/veranstaltungen.php>

**Wann:** 27. April 2017, von 9 bis 16:30 Uhr

**Wo:** Wien Energie, 1030 Wien, Town Town. Thomas-Klestil Platz 14/EG Forum

### **16.-17.Mai 2017 – LTG-Jahreskongress in Saalfelden**



Diese Veranstaltung findet im „Congress Saalfelden“ statt. Auch heuer werden die Fachvorträge alle Bereiche der Licht- und Beleuchtungstechnik behandeln. Start für den beliebten Branchentreff ist am 15. Mai 2017 um 18 Uhr beim traditionellen Warm-up.

Erstmals besteht für LTG Mitglieder die Möglichkeit, im Foyer Produkte und Dienstleistungen auszustellen.

Für Programm und detaillierte Informationen klicken Sie [hier](#).

Und hier kommen Sie zur [Anmeldung](#).



## Startschuss zur ELE- Ausbildung

Das Projekt „**European Lighting Expert (ELE)**“, das einen gemeinsamen Bildungsstandard der deutschsprachigen europäischen Lichtgesellschaften ermöglicht, ist am 2. März 2017 am WIFI Wien mit dem Modul 1 der Ausbildung zum ELE-  
Außenbeleuchtung gestartet

(siehe Foto). Vortragende in diesem Modul waren Werner Lackner, Karim Momen, Dominik Alder sowie Ulrich Mathis. Insgesamt umfasst der ELE Außenbeleuchtung 88 Lehreinheiten in 5 Modulen.

Ebenfalls im Frühjahr findet der **ELE-Upgrade-Kurs Außenbeleuchtung für zertifizierte Lichttechniker** statt.

Ab September 2017 starten **Gesamtausbildung ELE Innenbeleuchtung und Upgrade** für zertifizierte Innenbeleuchtungs-Lichttechniker.

Informationen zu weiteren Terminen, Prüfung, Kosten und Anmeldung finden Sie auf der [LTG-Homepage](#).

## Weitere geplante Seminare im laufenden Jahr

**Oktober:** Kongress in Kooperation mit dem ÖISS (Österreichisches Institut für Schul- und Sportstättenbau) zum Thema „Innenbeleuchtung für Sportstätten und Schulen“

**November:** Weiterbildungsseminar für Innen- und Außenbeleuchtung zum aktuellen Stand der Licht- und Beleuchtungstechnik

## Information für die österreichische Fachpresse



In einem Pressegespräch Ende Februar 2017 reflektierte der LTG-Vorstand (im Foto von links Rudolf Hornischer, Peter Seibert sowie Sonja und Manfred Mörth) das vergangene Jahr, berichtete über die Ausbildung zum ELE (European Lighting Expert) sowie die Normenarbeit und brachte eine Vorschau auf die geplanten Aktivitäten 2017.

**Impressum**

Lichttechnische Gesellschaft Österreichs

Josef-Schneider-Straße 20

3462 Absdorf

ZVR-Zahl 205257770