



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

Liebe Freunde der Licht- und Beleuchtungstechnik



Die LTG – Lichttechnische Gesellschaft Österreichs – wird auch heuer wieder alle Interessierten auf diesem Weg in regelmäßigen Abständen wichtige Informationen zum Thema Licht- und Beleuchtungstechnik übermitteln.

Damit wollen wir Ihnen in Kurzform aktuelle Termine, Veranstaltungen und Seminare sowie weitere wertvolle Nachrichten zusenden.

Ausführliche Informationen erhalten Sie auf www.ltq.at

Die LTG wünscht Ihnen ein erfolgreiches und positives Jahr 2017.

Mit freundlichen Grüßen

Peter Seibert

Vorstandsvorsitzender

Änderungen der Norm für Straßenbeleuchtung – EN 13201

Anfang 2017 werden wesentliche Änderungen im Bereich der in Österreich geltenden Normen für die Straßenbeleuchtung eintreten (EN 13201). Diese Änderungen sind für Kommunen, Installateure, Planer und allen mit öffentlicher Beleuchtung befassten Stellen von entscheidender Bedeutung.

Deshalb bietet die LTG einen Informationsnachmittag zu diesem Thema an.

Wann: 30. Jänner 2017, von 14 bis 16 Uhr

Wo: Wien Energie, 1090 Wien, Spittelauer Lände 45 (Infosaal)

Die Teilnahme ist kostenfrei, Anmeldung erforderlich unter www.ltq.at



Startschuss zur ELE-Ausbildung

Das Projekt „**European Lighting Expert (ELE)**“, das einen gemeinsamen Bildungsstandard der deutschsprachigen europäischen Lichtgesellschaften ermöglicht, wurde schon im April-Newsletter 2016 vorgestellt.

Die ersten Ausbildungen zum ELE – European Lighting Expert beginnen jetzt im März 2017 am WIFI Wien.

Für mehr Informationen über die ELE-Ausbildung klicken Sie **„hier“**.

Upgrade ELE-Außenbeleuchtung für zertifizierte österreichische Lichttechniker:

30.03.2017 bis 01.04.2017 (Do.-Sa.) – 24 Lehreinheiten

Gesamtausbildung zum ELE-Außenbeleuchtung:

Modul 1: 02.03.2017 bis 04.03.2017 (Do.-Sa.) 24 Lehreinheiten

Modul 2: 24.03.2017 bis 25.03.2017 (Fr.-Sa.) 16 Lehreinheiten

Modul 3: 21.04. 2017 bis 22.04.2017 (Fr.-Sa.) 16 Lehreinheiten

Modul 4: 05.05.2017 bis 06.05.2017 (Fr.-Sa.) 16 Lehreinheiten

Modul 5: 09.06.2017 bis 10.06.2017 (Fr.-Sa.) 16 Lehreinheiten

Das Upgrade und die Gesamtausbildung ELE-Innenbeleuchtung startet im Herbst 2017

Informationen zu weiteren Terminen, Prüfung, Kosten und Anmeldung:

www.ltq.at

Erfolgreiche LTG-Licht-Schulung für Praktiker



Licht gewinnt zunehmend auch bei Elektroinstallateuren an Bedeutung. Heutzutage geht es nicht nur um den einfachen elektrischen Anschluss von Leuchten – die LED macht Konsumenten Lust auf mehr Licht. Elektrotechniker müssen daher bei Lichtinstallationen auf einiges mehr als früher beachten. Ein Halbtages-Basisseminar – initiiert und

organisiert von Gudrun Schach (Arbeitskreis Innenbeleuchtung) – informierte praxisgerecht über Licht und seine Gütekriterien sowie Lichtplanungen und Anwendungen.

Zu den Grundlagen des Lichts – mit Farbtemperatur, Farbwiedergabe, Lichtstrom, Lichtstärke, Beleuchtungsstärke und Leuchtdichte – wurden optimale Beleuchtungslösungen aufgezeigt und mit Beispielen untermalt. Wie wichtig gute Lichtplanung ist, zeigte Lichtspezialist Thomas Hellweg mit unterschiedlichen Lichtplanungen auf der Basis der Norm EN 12464-1 – Beleuchtung von Arbeitsstätten auf.

Die Vorteile und Möglichkeiten von intelligentem Lichtmanagement mit automatischen zeit-, anwesenheits- oder/und helligkeitsabhängigen Lichtsteuerungen präsentierte Lichtsteuerungsspezialist Klemens

Gratzel. Die Vielfalt der LED fordert heutzutage natürlich auch farbliche Veränderungen des Lichts.
Unter den Anweisungen und Informationen von Lichtplaner Gunther Ferencsin und Lichtspezialist Andreas Luksch konnten sich die Elektrotechniker mit der Praxis auseinandersetzen. Das Feedback der 16 teilnehmenden Elektrotechniker war dementsprechend positiv.
Mehr Informationen über die LTG-Lichtschulung für Praktiker können Sie als PDF [hier downloaden](#).

Impressum

Lichttechnische Gesellschaft Österreichs
Josef-Schneider-Straße 20
3462 Absdorf
ZVR-Zahl 205257770