

# Strassenbeleuchtung – Gestern und morgen

- Relevante Entwicklungen
- Blick in die Zukunft
- Konkrete Umsetzungen

24. November 2016 – Zürich

[topstreetlight.ch](http://topstreetlight.ch)



# Tagung – Gestern und morgen

Kaum ein Bereich hat so einschneidende Veränderungen erfahren wie die Strassenbeleuchtung. Eine Technologie hat sich durchgesetzt: LED. Dies bringt zahlreiche Vorteile mit sich: Die Qualität der Beleuchtung hat zugenommen, Nachtabsenkungen sind problemlos möglich und immer häufiger werden Bewegungsmelder eingesetzt. Dadurch ist die Planung komplexer, aber auch genauer geworden. Sehr erfreulich ist, dass der Stromverbrauch für die öffentliche Beleuchtung kontinuierlich sinkt.

Die Tagung richtet sich an **Gemeinden, Elektrizitätswerke** sowie **Betreiber von Strassenbeleuchtungen**.

## Wichtige Themen der Tagung

- Was hat sich in der Strassenbeleuchtung verändert?
- Welche Entwicklung haben LED durchgemacht?
- Was ist noch zu erwarten?
- Welche Funktionen übernimmt die Infrastruktur in Zukunft?
- Konkrete Erfahrungen mit Bewegungsmeldern (Radar und PIR).
- Pilot- und Testprojekte mit LED in Energiestädten.

**Veranstalterin:** Schweizerische Agentur für Energieeffizienz, S.A.F.E.: [www.energieeffizienz.ch](http://www.energieeffizienz.ch)

**Tagungsleitung:** Giuse Togni, Präsidentin S.A.F.E.



# 24. November 2016, Zürich

## 13.00 Uhr bis 17.30 Uhr

Programm		
<b>13.00</b>	<b>Eintreffen der Teilnehmenden</b>	
<b>13.30 - 14.45</b>	<b>Fachinformationen</b>	
	Begrüssung und Einleitung	Giuse Togni, S.A.F.E.
	Entwicklung der Strassenbeleuchtung	Hans-Rudolf Bosshard, Bosshard Light Engineering
	LED gestern - heute - morgen	Albert Studerus, Geschäftsleiter SLG - Schweizer Licht Gesellschaft
	Smart City: Rolle der Strassenbeleuchtung	Roelof Speekenbrink, TNO - Angewandte Wissenschaft und Zukunftstechnik
14.45 - 15.15	Kaffeepause	
<b>15.15 - 16.30</b>	<b>Konkrete Erfahrungen</b>	
	effeSTRADA+: das neue Förderprogramm für Sanierungen	Daniel Cathomen, Präsident FVB
	Energiestadt Stansstad: flächendeckende LED-Strassenbeleuchtung	René Kückler, Gemeinderat, Departement Umwelt
	Energiestadt Vilters-Wangs: Erfahrungen mit Bewegungsmeldern	Samuel Good, Elektro-Sicherheitsberater EW Vilters-Wangs
	Energiestadt Bern: Resultate der Evaluation von LED-Leuchten und Bewegungsmeldern	Philipp Streit, Leiter öffentliche Beleuchtung ewb
16.30 - 16.40	Kurze Pause	
<b>16.40 - 17.30</b>	<b>Roundtable</b>	
	Input-Referat: Welche Konsequenzen hat die überarbeitete Norm «i3201 Strassenbeleuchtung» für Gemeinden?	Jörg Imfeld, Elektron, Vorsitzender der SLG-Fachgruppe «Strassen und Plätze»
	Roundtable: Diskussion mit Fachexperten und Publikum Leitung: Gino Gabriele, SLG	Urs Etter, Martin Röllli, Jörg Imfeld, Jörg Haller und Albert Studerus
<b>17.30</b>	<b>Apéro riche offeriert von Elektron AG</b>	

# Weiterführende Infos

## Datum

Donnerstag, 24. November 2016  
Eintreffen der Gäste: 13.00 Uhr  
Beginn der Referate: 13.30 Uhr

## Veranstaltungsort

Haus Glockenhof, Sihlstrasse 33,  
Zürich  
Tramhaltestelle Rennweg oder  
10 Minuten zu Fuss vom Haupt-  
bahnhof.

## Anmeldung

Bis 21. November 2016 auf:  
[www.topstreetlight.ch](http://www.topstreetlight.ch)  
Anmeldungen werden nach einge-  
hender Reihenfolge berücksichtigt.

## Auskünfte

Silvia.Berger@energieeffizienz.ch  
Telefon: 044 362 92 31

**Kosten:** 150 Franken



Schweizerische Agentur für  
Energieeffizienz



Wir bringen Energie



|s|g |s |w | |  
Sankt Galler Stadtwerke

