

Fördergelder für Beleuchtungen  
Forum Energie Zürich  
4. November 2020



Savenergy Light Solutions GmbH  
Energie- und Lichtberatung  
Schaffhauserstrasse 34  
8006 Zürich  
T. 044 273 06 21  
M. 076 273 06 21  
[solutions@savenergy-light.ch](mailto:solutions@savenergy-light.ch)  
[www.savenergy-light.ch](http://www.savenergy-light.ch)



# Dienstleistungsübersicht



- Fördergelder für Beleuchtungsumbauten
- Autonome Aussenbeleuchtungen
- Planung von PV Anlagen und E-Ladestationen

# Fördergeld Beleuchtung

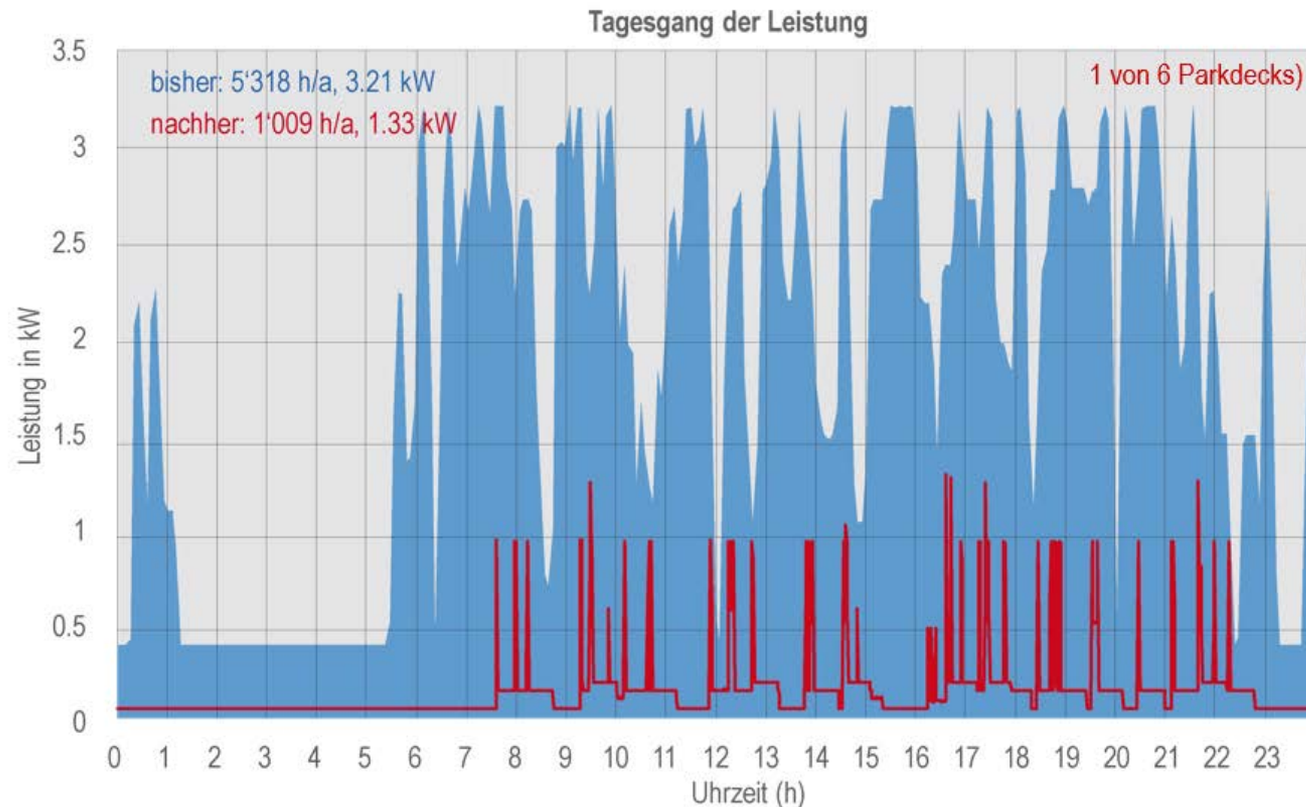


Bundesamt für Energie (BFE) / Förderprojekte und -programm Uebersicht 2020-2023								
Name		BFE Programm Effeled		BFE Programm Salvaluce		BFE Programm senso 70		BFE Projekt
Art		BFE Programm		BFE Programm		BFE Programm		Kundenspezifischer Förderantrag beim BFE
Förderung für		Effizienzmassnahmen Beleuchtung		Effizienzmassnahmen Beleuchtung		Effizienzmassnahmen Beleuchtung		Effizienzmassnahmen Beleuchtung
Bauten		Zweckbauten wie Industrie, Büro , Sport, Tiefgaragen, Sporthallen		Wohnbauten , Wohnsiedlungen, Alterssiedlungen, Tiefgaragen, Kliniken, Gefängnisse, Kasernen		Zweckbauten wie Industrie, Büro , Sport, Tiefgaragen, Sporthallen		Alle Bauten
Wo		CH		CH		CH		CH
Förderbeitrag		max. 40'000.- CHF		max. 120'000.- CHF		max. 6'500.-CHF		max. 2 Mio CHF
Beleuchtete Fläche		ab 2'000m2		ab 1'000m2		bis 2'000m2		keine Vorgabe
Investition Beleuchtung		bis 400'000.-CHF		bis 400'000.-CHF		bis 300'000		ab 300'000, ohne Limite nach oben



# Einsparung Strom

- **Beispiel, Lastkurve vor und Nach Umbau Tiefgaragen Beleuchtung / minus 92% Stromverbrauch Bauherrschaft Amt für Hochbauten Stadt Zürich**



# Einsparung Strom



- **Beispiel, Tiefgarage Klee in Zürich Affoltern. Einsparung ca. 85%**

○ vorher

nachher





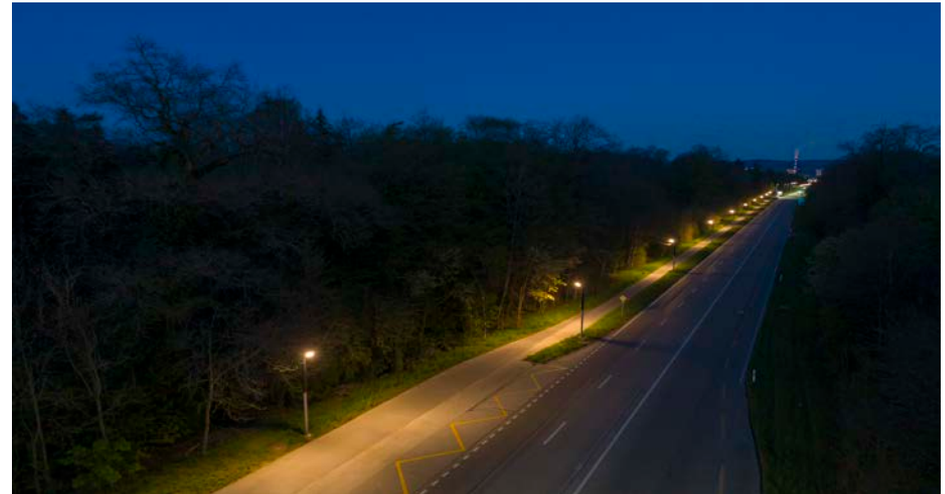
# Autonome Aussenbeleuchtungen

Beratung und Verkauf von autonomen Strassen- und Platzbeleuchtungen.

Referenzen: Kanton Basel Land, EWZ, Gemeinde Riehen, Gemeinde Niederhasli, KZU und viele mehr.

Beispiel: Rheinstrasse in Schweizerhalle,  
42 Solarleuchten für  
Beleuchtung Veloweg.

In den letzten 8 Jahren  
wurden über 450  
Solarleuchten installiert





# Planung von PV Anlagen

Machbarkeitsstudien, Planung, Submissionen,  
Baubegleitung, Inbetrieb- und Abnahmen für Bauherren

Referenzen: Kanton Zürich, JUV Kanton Zürich,  
Pensionskassen, Baugenossenschaften, Spediteure,  
Industrie und weitere...

Beispiel: PV Anlagen MZU,  
Bauherr JUV Kanton Zürich,  
PV Anlage integriert, 1'500m<sup>2</sup>,  
Hinterlüftung der Module für  
Warmluft Heubelüftung, Solarpreis  
2015 für innovatives Projekt.

Savenergy hat in den letzten 8 Jahren  
PV Anlagen mit einer Gesamtfläche  
von 35'000m<sup>2</sup> geplant und deren  
Umsetzung begleitet.





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Diskussion und weiteres Vorgehen

Unsere größte Schwäche liegt  
im Aufgeben. Der sicherste Weg  
zum Erfolg ist immer, es noch  
einmal zu versuchen.

Thomas Alva Edison

