

# Energieanlass «Ottenbach bringt Licht ins Dunkle»

Informationsveranstaltung: 28.09.2017

Veranstalter: Energiekommission Ottenbach



<ul> <li>Begrüssung und Vorstellung Referenten</li> </ul>	1930
Kurze Einleitung	
<ul> <li>Digitalstrom-Intelligente Systeme</li> </ul>	1945
<ul> <li>Beleuchtung Strom sparen mit LED</li> </ul>	2000
<ul> <li>Haushaltsgeräte richtig nutzen</li> </ul>	2015
<ul> <li>Stand by Betrieb</li> </ul>	2030
• Fragen	2045
• Apéro	2100-2130

**Energiekommission Ottenbach** 28.09.2017



### Vorstellung Referenten

Digitalstrom

Markus Schumacher /

Luca Mrvelj

Lichtbox Funk und Meier

Rico Gockenbach /

Piero Sperduto

• Schneebeli

René Schneebeli /

Hans Sandmeier

• BFE

Roland Brüniger



# Einleitung

- Energiestrategie 2050
  - Energieeffizienz (Gebäudeprogramm, Steueranreize Sanierungen, Emissionsvorschriften Fz, Wettbewerbliche Ausschreibungen)
  - Erneuerbare Energien
  - Verbot neuer Kernkraftwerke
- Gebäudeprogramm Kanton ZH (2017)
  - Fördergelder für Wärmedämmung
  - Bonus für Gebäudehülleneffizienz
- Mustervorschriften der Kantone im Energiebereich (MuKen 2014)
  - Neubau: 35 kWh / m2 EBF (RH, WW und kontrollierte Lüftung) entspricht ca. 3.5 l Heizöl / m2 EBF
  - Minergie-P: Neubau: 30 kWh / m2 EBF (RH, WW und kontrollierte Lüftung) entspricht ca. 3.0 l Heizöl / m2 EBF



## Fragen

