

Aarau Telli - Smarte Quartierbeleuchtung

Stadt Aarau - 04. März 2020

Stationen:

① Start 20:00 Vorplatz Gemeinschaftszentrum Telli: Begrüssung, Vorstellung der Akteure; etwas Theorie (Lichtquellen, Blauanteil) | weiter zu → ② [Unterwegs] (a) Strassenleuchten LPH 8.0m (Quartierkonform?);

② Maienzugstrasse : HS-Strassenleuchten vs. neue LED; weiter zu → ③ [Unterwegs] (b) Lichtsteuerung (PIR vs. Treppenhaus-Automat);

③ Wohnstrasse: (c) Pollerleuchten; Hauseingang gut gelöst; (d) Abstand Strassenleuchten (Probleme bei Erneuerung alter Kandelaber); weiter zu →

④ Vorplatz EKZ Telli: (e) Bodenleuchten; Reklame-Beleuchtung (Anfrage/Antwort Coop) | weiter zu → ⑤ [Unterwegs] (f) Licht von drinnen nach draussen (SIA 491); (g) Doppelte Beleuchtung Parkplatz PoKo;

⑤ Sengelbachweg: Teststrecke Wegleuchten (Input Stadt Aarau / Eniwa) – es werden verschiedene Beleuchtungssituationen gezeigt (Dimmung, dynamische Steuerung) | weiter zu →

① Fragen; Schlusswort (Michael Rabe); Ende der Veranstaltung (ca. 21:00 Uhr)

Organisation: Stadtentwicklung Aarau, Michael Rabe
Exkursion: Roland Bodenmann (Dark-Sky Switzerland)

