

Seminar

Außenbeleuchtung

Eine exakte Planung des Lichts im Außenbereich rückt aus verschiedensten Gründen immer mehr in den Fokus und trägt damit in großem Maße auch zum Umweltschutz bei. Licht soll uns ein Wohlbefinden ermöglichen und uns Sicherheit bieten, aber dabei uns und Andere nicht stören.

Welche Auswirkungen kann Licht auf die Umwelt haben? Wo ist weniger manchmal mehr? Wie kann man das bei Planungen berücksichtigen? Welche Effekte können erzielt werden? Welche Maßnahmen müssen ergriffen werden?

Themen:

- Wirkung von Licht auf die Umwelt
- Bedarfsgerechtes Licht: Wie Lichtemission vermeiden?
Änderungen Bundesnaturschutzgesetz, hier insbesondere § 41,
Arbeitsstättenrichtlinie (ASR), Absatz 7
- Möglichkeiten der Steuerung von Licht
- Licht zum Anfassen
- Diskussion & Fragen

Termin

Donnerstag, 14.11.2024, 18.00 - 20.00 Uhr

Ort

BDB-HESSENFRANKFURT
Ginnheimer Str. 48, 60487 Frankfurt

Referent

Dipl.-Ing. Thomas Müller,
we-ef Leuchten GmbH

FP/UE



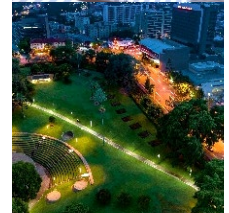
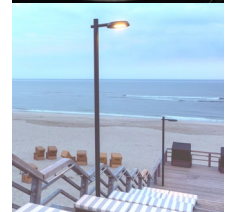
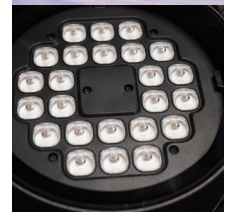
die Teilnehmerzahl ist auf max. 30 Personen begrenzt !

verbindliche Anmeldungen bitte ausschließlich über
das Internetportal www.bdb-baumeister.de

Haftungsausschluss: Mit der Durchführung der Vortragsveranstaltung ist keine Haftungsübernahme durch den Veranstalter verbunden



we-ef



wir danken für unterstützung



DIE ANLAGENBAUER.

