

Licht Nacht- himmel

Wann haben Sie zum letzten Mal die Milchstrasse oder Sternschnuppen beobachten können? Unsere Nächte werden immer heller, was sich negativ auf Pflanzen und Tiere auswirkt und auch den Menschen in seinem Wohlbefinden stören kann. Das BAFU zeigt in seiner Vollzugshilfe, wie Sie die aktuelle Situation beurteilen und passende Massnahmen ergreifen können, um schädliche und störende Lichtemissionen zu reduzieren.

Nutzen und Ziele

- Beleuchtungsproblematik in einer spezifischen Situation einschätzen
- Beurteilung anhand des 7-Punkte-Plans durchführen
- Notwendigkeit von Massnahmen anhand der Relevanzmatrix beurteilen
- Kenntnis der Eigenheiten von Sportplatz-, und Strassenbeleuchtung oder Anwendung der Lichttoolbox.

Programm

Grundbegriffe und Ziele der Vollzugshilfe

Anwendung

- 7-Punkte-Plan
- Relevanzmatrix
- Neue Richtwerte

Vertiefung in folgenden Themengebieten (Vertiefungsworkshops):

- Strassenbeleuchtung
- Sportplatzbeleuchtung
- Lichttoolbox
- Umsetzung in der Gemeinde
- Dunkelkorridor

Informationen

Datum

21.09.2023

Ort

Olten

Preis

CHF 580

Anmeldefrist

31.08.2023

Kontakt

Géraldine Baud

Projektkoordinatorin

gbaud@sanu.ch

Referierende

David Kretzer, BAFU

Cedric Lehmann, seecon

Jörg Imfeld, Elektron

Udo Kelling, LichtPlan

Katja Rauchenstein, SWILD

Sandra Glättli, Stadt Zürich

