

















Die Stadtwerke machen das für Sie.

Strom | Gas | Trinkwasser | Fernwärme | Bäder | Stadtbus |

Dial4Light® – Inhalt

Motivation

Was ist Dial4Light®?
Warum braucht man Dial4Light®?

Realisation

Wie funktioniert Dial4Light®? Wie spielt Dial4Light mit Dial4You® zusammen?



Problem

Dunkelheit auf Fuß- und Radwegen insbesondere in ländlich geprägten Kommunen durch Leuchtzeiten-Reduzierungen

Lösung

Nutzung öffentlicher Beleuchtungsanlagen für eine individuelle Beleuchtung





Dial4Light®

Grundsätzliches:

- Dial4Light® ermöglicht dem Bürger Licht per Handy zu buchen und ggf. auch zu bezahlen- Voice Verfahren-
- Dial4Light® wurde ausschließlich konzipiert für schwächer frequentierte Strecken, wo eine Dauerbeleuchtung unökonomisch und unökologisch wäre
- Dial4Light® ist ein starkes Argument, ein Werkzeug, um Leuchtzeitenreduzierungen an geeigneten Strecken herbeizuführen

2 Tarif Modelle:

- Der Bürger kommt für die Kosten der individuellen Dial4Light-Schaltungen auf
 - 50 Cent für 15 Minuten
- Kommune entscheidet sich für die Kostenübernahme sämtlicher Dial4Light-Schaltungen
 - Dem Bürger entstehen keine Kosten außer den Providerkosten

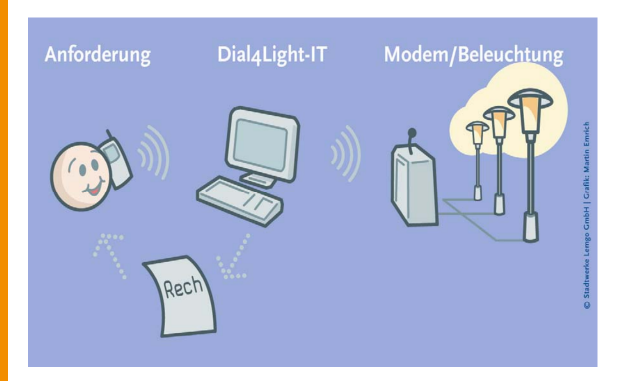


Dial4Light®

Vor- und Nachteile:

- Tarifmodell "Bürger zahlt"
 - Problematik Bürger (Steuern und extra Dial4Light-Kosten)
 - Durchsetzung im Rat (Opposition "greift an")
 - Höherer Verwaltungsaufwand auch auf Seiten der Kommune
- Tarifmodell "Kommune zahlt"
 - Bürgerfreundlicher und damit schneller umsetzbar
 - Besonders geeignet für Kommunen die erst Leuchtzeitenreduzierungen einzuführen gedenken







Dial4Light®

3 Schritte auf dem Weg zur 'Erleuchtung':

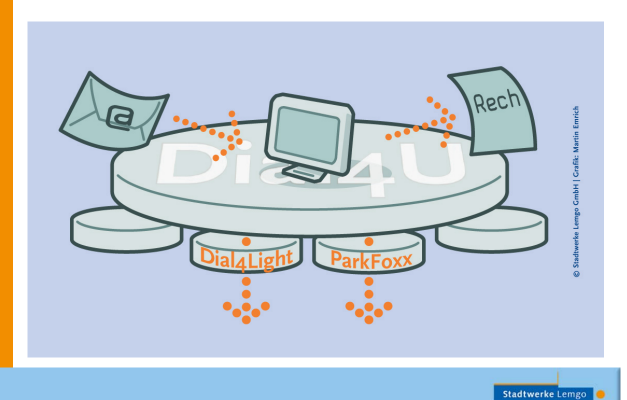
- Im Internet registrieren lassen
- Die dort angegebene Telefonnummer im Handy hinterlegen
- Jeweiligen Code für die zu beleuchtenden Strecke anhand des Planes im Internet oder der jeweiligen Straßenbeschilderung an der Strecke entnehmen



Dial4Light®

Dial4Light-Plattform:

- Ein beim Kommunalen Rechenzentrum gehosteter Server
- Revisionssichere Datenhaltung
- Per Internetverbindung gewährleisten die SWL Einsicht auf die individuellen Leuchtstrecken. Für die Kommune, als auch den Bürger
 - Leuchtzeiten, Leuchtstrecken, Umsätze
- Ggf. werden per Lastschriftverfahren Beträge vom Bürger eingezogen
- SWL können jedes Modem individuell steuern, sperren, überprüfen, ggf. Handynummer sperren, Zugriff einschränken etc

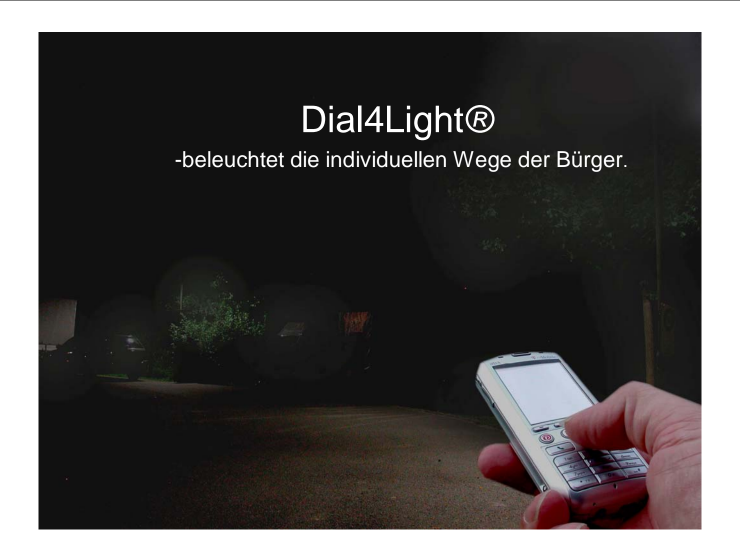


Dial4Light®

Starke Argumente:

- Beitrag zum Umweltschutz
- Indirekte Kosteneinsparungen
- Ergänzung des Freizeitangebots
- Positives Image als innovative Kommune
- Erhöhung der Sicherheit für Bürgerinnen und Bürger
- Kommunikationsmittel für Leuchtzeitenreduzierung

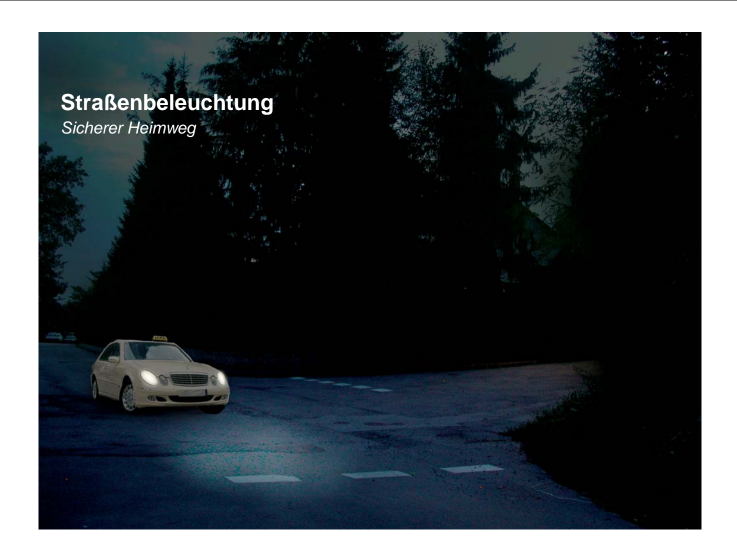






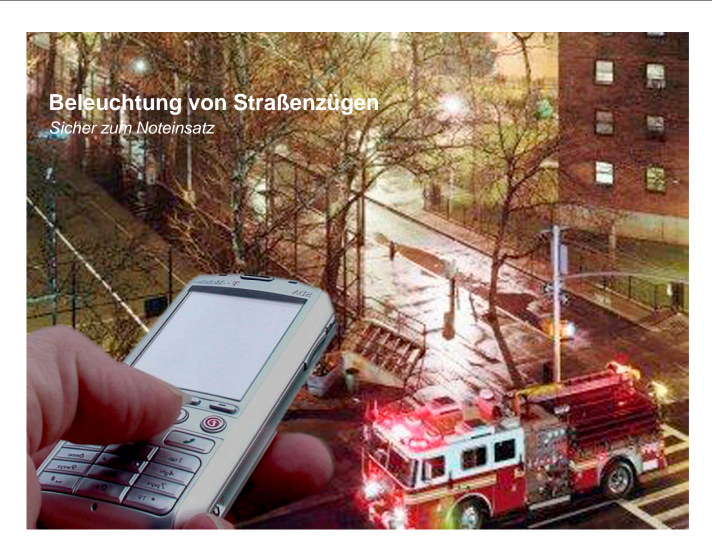












Paketpreis

Diese Paket beinhaltet:

Hardware/ 4 Modems je 400,00 €

1.600,00 €

Lizenz 1.500,00 €

Einrichtungskosten pro Modem 90,00 € 360,00 €

Pauschale Nutzerkosten 648,00 €

1 Schaltung pro Tag/Strecke	0,30 Euro pro Schaltung	1,5 Strecken pro Modem		
Paketpreis im 1. Jahr			4.108,00 €	
weitere jährliche Kosten:				
Dienstleistungs- und Abrechnungspaket			1.500,00 €	
Nutzerkosten			648,00 €	
pro Jahr			2.148,00 €	



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.



Die Stadtwerke machen das für Sie.