



Öffentliche Beleuchtung

Sie bauen oder sanieren eine öffentliche Beleuchtung, die höchsten Ansprüchen genügen soll. Gutes Licht bei Nacht, Nebel, Regen und Schneefall ist für Sie ein entscheidender Faktor für die Sicherheit im Strassenverkehr oder rund um Ihre Liegenschaft.

Auch der Schutz der Bevölkerung vor Kriminalität und das Verhindern von Vandalismus sind Ihnen wichtig. Ein schönes Ortsbild sowie Attraktivität von Wohn- und Geschäftsliegenschaften, Parks, Parkplätzen, Sportanlagen und Brücken sind eine willkommene Zugabe.

Nachhaltig und wirtschaftlich
Eine moderne Strassen- oder Platzbeleuchtung muss heute den hohen Ansprüchen an Nachhaltigkeit, dem Gleichgewicht zwischen Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit sowie den Bedürfnissen der Gesellschaft genügen.

Neueste Technologien bei Leuchtmitteln ermöglichen eine effiziente, sparsame und helle Beleuchtung mit gleichzeitig geringer Lichtverschmutzung der Umgebung. Dekorative Leuchten und Kandelaber tragen zudem zur Verschönerung der Umgebung bei.

Die Anforderungen an eine zeitgemässe Beleuchtung haben sich in den letzten Jahren stark gewandelt. Bei konsequentem Einsatz neuer Technologien und energieeffizienter Leuchten wie Natriumhochdrucklampen oder LEDs ist grosses Sparpotenzial vorhanden.



Vorteile durch Kompetenz

Die IBB plant, realisiert und unterhält für Gemeinden, Firmen und Private zuverlässig standort- und umweltgerechte Beleuchtungen. Unser langjähriges Know-how als Energieversorgerin garantiert sowohl für die Funktionssicherheit wie auch für wirtschaftlichen Betrieb und Unterhalt. Ihre weitere Vorteile:

- Beratung, Projektierung und Realisierung aus einer Hand
- Wenig Lichtemission dank moderner Lichtführung und guter Abdeckung
- Geringer Stromverbrauch im Betrieb
- Kontrolle und Instandhaltung aller Anlagenteile der öffentlichen Beleuchtung
- Ersatzteilverfügbarkeit auf lange Zeit gewährleistet
- Kostengünstiger Unterhalt
- 24-Stunden-Störungsdienst an sieben Tagen in der Woche



Intelligente Beleuchtung

Ausgeklügelte Radarsensorik sorgt für mehr Sicherheit und weniger Lichtemissionen. Vergleichbar mit einem Bewegungsmelder, wird beispielsweise mit intelligenter Technologie eine auf 20% reduzierte Leuchtstärke auf volle Leistung erhöht, sobald ein Fussgänger, eine Velofahrerin oder ein Auto in den Bereich des Sensors gelangt. Sind keine weiteren Bewegungen feststellbar, reduziert sich die Leuchtkraft wieder.

Realisierung, Dokumentation

Bei der Ausführung legen wir Wert auf Ökologie, geringen Stromverbrauch

und kostengünstigen Unterhalt. Ob Licht auf Strassen, Wegen oder Plätzen, Licht für Fest- oder Weihnachtsbeleuchtungen und auch für Gebäudeanstrahlungen: Wir setzen auf hohe Qualität, lange Lebensdauer und wenig Lichtemissionen. Eine ausführliche Dokumentation der Anlage ist für uns selbstverständlich.

Unterhalt und Wartung

Die IBB übernimmt den Betrieb und Unterhalt Ihrer Anlage. Dazu gehören auch Reparaturen, Ersatz und Reinigung der Leuchten sowie die Zustandskontrolle der Kandelaber.

Wir legen grossen Wert auf die Sicherheit sämtlicher Anlagen. Alle Arbeiten erfolgen nach den Vorschriften der Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV). Wir setzen für Unterhalts- und Wartungsarbeiten nur IBB-Fachpersonal ein.

Mit den eigenen Montagefahrzeugen (Hubarbeitsbühne, Kranlastwagen, Servicewagen) sind wir flexibel und rasch vor Ort.

Störungsdienst

Unser Störungsdienst ist sieben Tage in der Woche rund um die Uhr für Sie erreichbar.



Mit der Verpflichtung **IBB – Der Anschluss ans Leben** stellen wir in der Region Brugg die Versorgung mit Energie, Wasser und Kommunikation sicher. Wir pflegen einen guten, lösungsorientierten Kontakt zu unseren Kundinnen und Kunden und engagieren uns für die Region. Dabei ist uns wichtig, gemeinsam mit unseren Partnern nachhaltige und anwenderorientierte Innovationen zur Reife zu bringen.