



Unsere Leuchtenparks vor Ort

Besuchen Sie unsere Leuchtenparks und lassen Sie sich von den Netze BW-Lichtexperten zu den speziellen Eigenschaften und Vorteilen der LED-Leuchtenfamilien beraten.

- › [Leuchtenpark Biberach](#)
- › [Leuchtenpark Ettlingen](#)
- › [Leuchtenpark Heilbronn](#)
- › [Leuchtenpark Herrenberg](#)
- › [Leuchtenpark Kirchheim](#)
- › [Leuchtenpark Rheinhausen](#)
- › [Mobiles Leuchteninnovationszentrum Tuttlingen](#)

Netze BW rückt Ihre Straßen in modernes Licht

Das All-inclusive-Paket:

- › Individuelle herstellerunabhängige Beratung
- › Erstellung bedarfsoorientierter Lichtkonzepte
- › Qualitätsprodukte mit attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis
- › Fachgerechte Demontage und Entsorgung der alten Leuchten
- › Lieferung, Montage und Funktionsprüfung der neuen LED-Leuchten
- › Standsicherheitsprüfung der vorhandenen Lichtmasten (optional)

Die Vorteile für Ihre Kommune:

- › Kostenfreie und unverbindliche Erstberatung
- › Einhaltung der neuen EU-Verordnung (seit April 2015)
- › Sicherstellung der Verkehrssicherheitspflicht
- › Planungssicherheit für Investitionen
- › Individuelle Lichtplanung, alles aus einer Hand
- › Energiesparende LED-Leuchten auf allen Straßen mit aktueller Technik
- › Niedrigere Wartungskosten durch lange Lebensdauer und modularen Aufbau
- › Leistungsreduzierung mit intelligenten Schaltkonzepten
- › Hohe Beleuchtungsqualität
- › Beitrag zur Erreichung der Klimaziele durch CO₂-Einsparung

Regionale Standorte

Nordbaden

Zeppelinstraße 15–19
76275 Ettlingen
Telefon 07243 180-0
Telefax 07243 180-176
dienstleistungen-nbd@netze-bw.de

Schwarzwald-Neckar

Stuttgarter Straße 80
71083 Herrenberg
Telefon 07032 13-441
Telefax 07032 13-366
dienstleistungen-swn@netzebw.de

Stuttgart

Hackstraße 31
70190 Stuttgart
Telefon 0711 289-51010
Telefax 0711 289-47331
dienstleistungen-stu@netzebw.de

Alb-Neckar

Hahnweidstraße 44
73230 Kirchheim unter Teck
Telefon 07021 8009-0
Telefax 07021 8009-59500
dienstleistungen-aln@netze-bw.de

Rheinhausen

Herbolzheimer Straße 36
79365 Rheinhausen
Telefon 07643 808-0
Telefax 07643 808-297
dienstleistungen-rhs@netze-bw.de

Oberschwaben

Adolf-Pirrung-Straße 7
88400 Biberach
Telefon 07351 53-2211
Telefax 07351 53-2161
dienstleistungen-obs@netze-bw.de

Heuberg-Bodensee

Elastraße 1–5
78532 Tuttlingen
Telefon 07461 709-0
Telefax 07461 709-298
dienstleistungen-heb@netze-bw.de

Neckar-Franken

Weipertstraße 41
74076 Heilbronn
Telefon 07131 1234-0
Telefax 07131 1234-2700
dienstleistungen-nfr@netze-bw.de



B.3461.1510 - Herausgeber: Netze BW GmbH · Redaktion: Marlen Flesch · Stand 10/2015

Neues Licht für Baden-Württemberg

LED-Lichtkonzepte für Kommunen



Jetzt aktuelle
Förderung sichern!

Ein Unternehmen
der EnBW

 **Netze BW**

Ihre Kommune als leuchtendes Vorbild

Professionelle Lichtkonzepte für Ihre Straßen – dafür brennen wir. Von der Planung über die Modernisierung und den Betrieb bis hin zur Wartung und Störungsbehebung haben wir den vollen Durchblick und beraten Sie dabei herstellerunabhängig und kompetent.

LED ist das zukunftsorientierte Licht der Gegenwart. Seit April 2015 dürfen laut EU-Verordnung keine Quecksilberdampflampen mehr in den Verkehr gebracht werden. Wir lassen Sie dabei nicht im Dunkeln sitzen. Mit dem zeitlosen Design der LED-Leuchtenfamilien oder der modernen Ausführung der Pilzform werten Sie nicht nur Ihr Ortsbild auf. Die LED-Technologie schont gleichzeitig die Umwelt und senkt Ihre laufenden Kosten. Das Einsparpotenzial hinsichtlich CO₂-Ausstoß und Energieverbrauch liegt bei rund 75 %. Da lohnt sich eine Modernisierung auf jeden Fall, auch ohne Verordnung.

Darüber hinaus sorgen wir für Standsicherheit bei Ihren Lichtmasten. Mit der Standsicherheitsüberprüfung der Netze BW beugen Sie so Mastumbroch effektiv vor und stellen Ihre Verkehrssicherheitspflicht sicher.

Jetzt BMUB-Förderung sichern!

Die Sanierung Ihrer Straßenbeleuchtung wird ab sofort vom Bund zur Sanierung von Außen- und Straßenbeleuchtung sowie Lichtsignalanlagen (BMUB) gefördert.

- 25 % Zuschuss gibt es bei Einbau von LED-Beleuchtung in Verbindung von Steuerungstechnik und einer Einsparung von mindestens 80 % CO₂.
- 20 % Förderung wird bei Einbau von LED-Beleuchtung und einer Einsparung von mindestens 70 % CO₂.

LED-Leuchtenfamilien

Welche Leuchten innerhalb der LED-Leuchtenfamilien für welchen Einsatzort geeignet sind, zeigt Ihnen unsere Übersicht.

Philips Luma



Trilux Lumega IQ



Schréder Ampera



Siteco Streetlight 10



Siteco Pilzleuchte



Schuch Pilzleuchte



Leuchtentypen

	Mini Luma	Luma 1	Luma 2	Luma 3
Hauptverkehrsstraßen	●	●	●	●
Nebenstraßen	●	●	●	
Wohnstraßen	●	●		
Fußgängerzonen/Radwege	●	●		
Plätze/Parkflächen*	●	●	●	
Fußgängerüberwege	●	●		
Garantie		5 Jahre		
Montage		An- und Aufsatzmontage		

IQ 70

IQ 90

Mini

Midi

Maxi

Micro

Mini

Midi

5 Jahre

10 Jahre

8 Jahre

An- und
Aufsatzmontage

An- und
Aufsatzmontage

An- und
Aufsatzmontage

Aufsatzmontage

Aufsatzmontage

*Gemäß Bezeichnung in den BMU-Förderanträgen.

