

Angebot 2

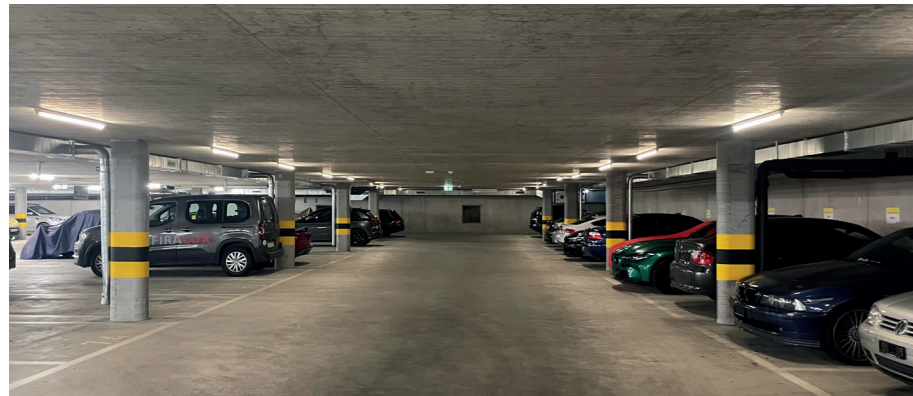
Wir ersetzen Ihre bisherigen Leuchten durch neue LED-Leuchten. Sei es eine Balkenleuchte, einen Einbau-Downlight, eine Anbauleuchte oder ein Schienensystem, wir haben die passenden LED-Alternativen für Sie.

Vorteile:

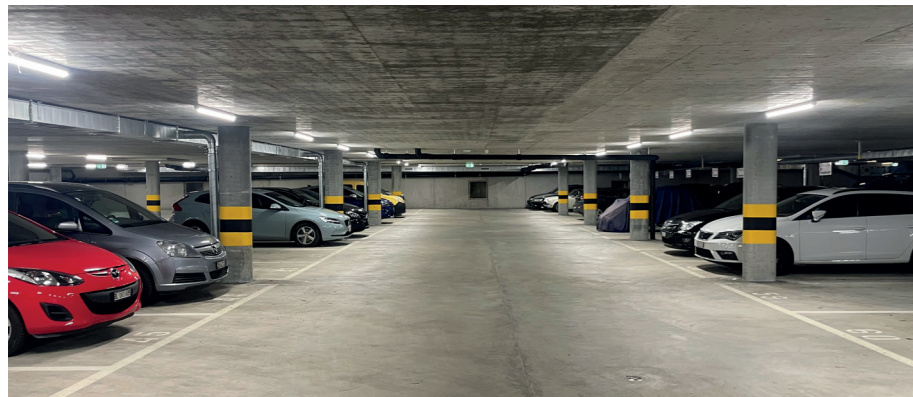
- Höhere Effizienz mit zeitgerechter LED-Technologie (lm/W)
- Reduzierung des Energieverbrauchs (kWh)
- Längere Lebensdauer als herkömmliche LED-Röhren (>50'000h)
- Geringere Wartungskosten
- Sofort 100% Licht, kein Kaltstart
- Quecksilberfreie LED-Technologie

Beispiel

Alt



Neu

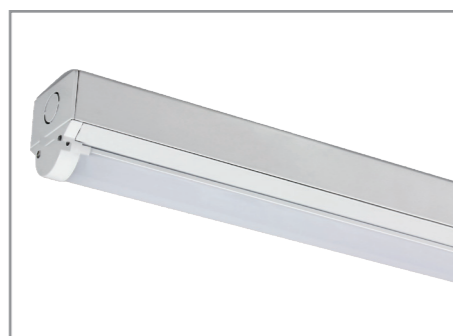


FIRA-UNIL

Alt



Neu

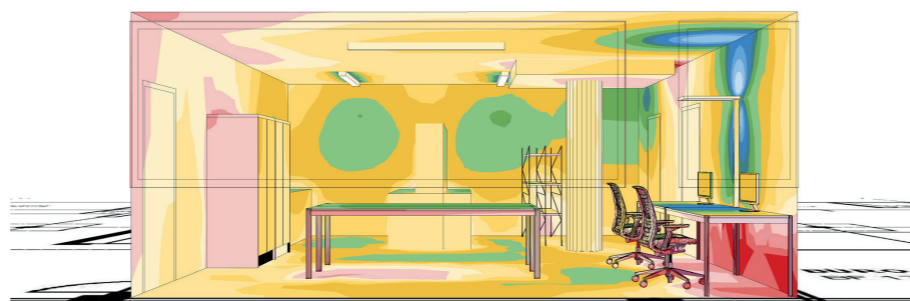
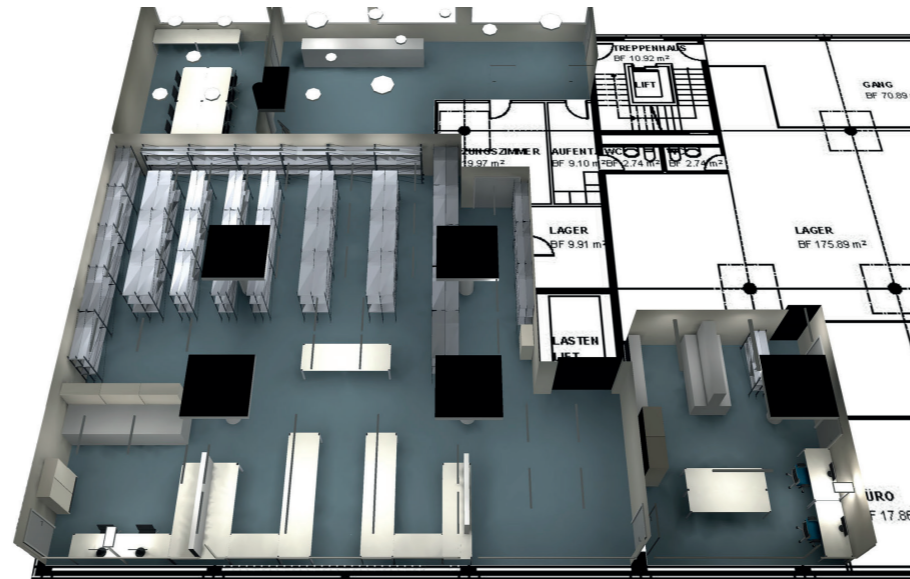


Angebot 3

Gemeinsam mit Ihnen eruieren wir die aktuelle Situation und planen eine neue optimale Beleuchtung, in der wir auf die Bedürfnisse Ihrer Kunden, Mitarbeiter oder Bewohner Rücksicht nehmen können

Vorteile:

- Keine Lichtverschmutzung
- Höhere Effizienz mit zeitgerechter LED-Technologie (lm/W)
- Reduzierung des Energieverbrauchs (kWh)
- Längere Lebensdauer als herkömmliche LED-Röhren (>50'000h)
- Geringere Wartungskosten
- Sofort 100% Licht, kein Kaltstart
- Quecksilberfreie LED-Technologie



Energieeffiziente Beleuchtungssanierung

Wir rücken Sie ins richtige Licht!

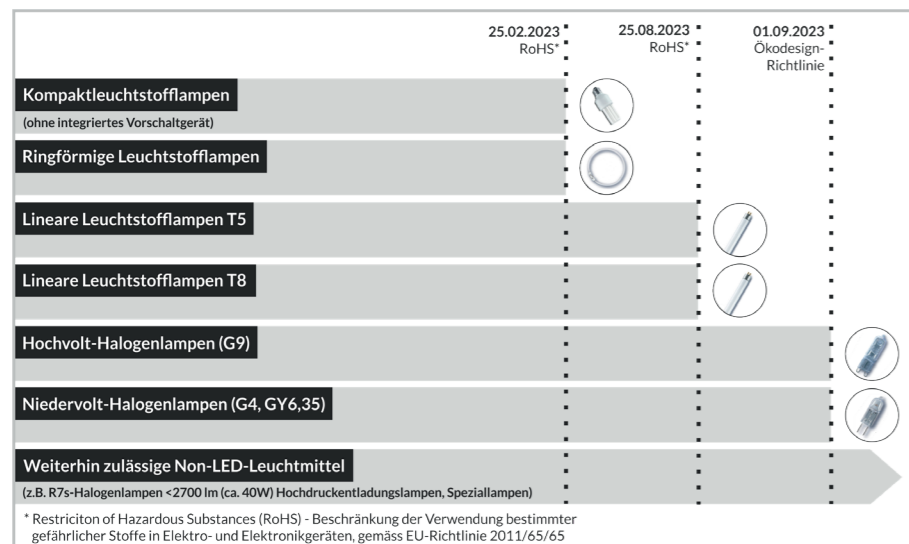


FIRALUX
THE LIGHT

Strom sparen und Umwelt schonen - wir helfen Ihnen!

In vielen Objekten wurden in den letzten Jahrzehnten Lichtquellen mit Quecksilber eingesetzt, welche für Mensch und Umwelt schädlich sind. Mit dem Verbot gefährlicher Stoffe hat die Ausphasung von energie-ineffizienten Leuchtmitteln zusätzliche Fahrt aufgenommen. Die fehlende Energieeffizienz von konventionellen Leuchtstofflampen ist somit nicht mehr das alleinige Argument für einen Wechsel auf umweltfreundliche und effiziente LED-Leuchten.

Die folgende Grafik zeigt die Ausphasung von Leuchtmittel und den Handlungsbedarf:



Unser Angebot

Für jede Sanierung und die unterschiedlichen Bedürfnisse haben wir drei verschiedene Lösungen für Sie bereit:



Unser Vorgehen

1. Bestandaufnahme vor Ort
2. Analyse Ihrer Beleuchtungsanforderungen
3. Definition des Beleuchtungskonzeptes und Auswahl der passenden Leuchten
4. Wirtschaftlichkeitsanalyse erstellen
5. Beratung und Beantragung von Fördergeldern (Wichtig: Die Fördergesuche sind immer vorgängig bei der Förderinstanz einzureichen)
6. Angebotserstellung in Absprache mit Ihrem Installateur
7. Bestehende Leuchten auf LED umbauen

Angebot 1

Wir bieten Ihnen einen Standard-LED-Leuchtmittlersatz an oder eine massgeschneiderte Lösung zum effizienten Leuchtenumbau.

Vorteile:

- Höhere Effizienz mit zeitgerechter LED-Technologie (lm/W)
- Reduzierung des Energieverbrauchs (kWh)
- Längere Lebensdauer als herkömmliche LED-Röhren (>50'000h)
- Geringere Wartungskosten
- Sofort 100% Licht, kein Kaltstart
- Quecksilberfreie LED-Technologie
- Notbeleuchtungstauglich
- Geringe Umbaukosten durch einfache Montage

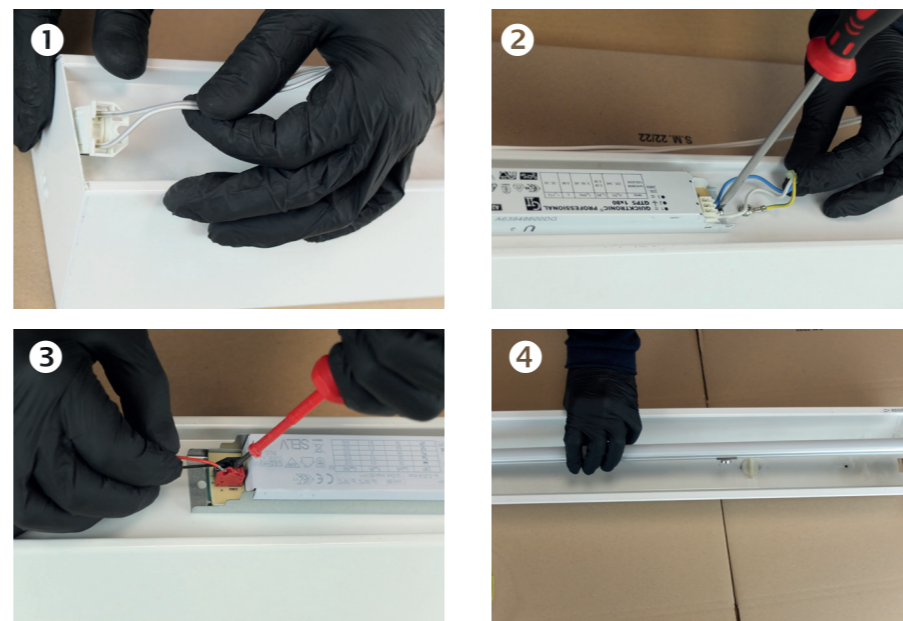
FIRA-UNI R



FIRA-UNI L



In 4 Schritten zur effizienten Lösung



Ihre Ansprechpartner

Gerne beraten wir Sie bei Ihnen vor Ort. Melden Sie sich bei einem unserer Regionalverkaufsleiter in Ihrem Kanton.

VD, GE, NE, FR, VS (f)

Carmine Cona



+41 79 202 45 01
carmine.cona@firalux.ch

AG, SO, BL, BS

Florian Haller



+41 79 873 96 35
florian.haller@firalux.ch

BE, JU, VS (d)

Luca Hänni



+41 79 873 96 36
luca.haenni@firalux.ch

TG, SH, AR, AI, SG, (ZH)

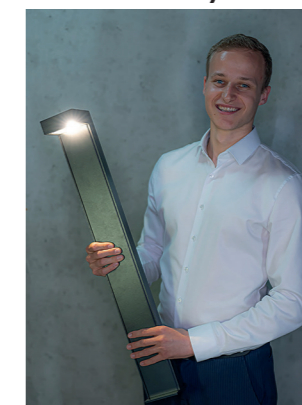
Daniel Stäger



+41 79 207 09 20
daniel.staeger@firalux.ch

LU, SZ, ZG, GL, OW, NW, UR

David Wyler



+41 79 277 18 15
david.wyler@firalux.ch

GR, FL, (ZH)

Claudio Bartolomeoli



+41 79 503 61 39
claudio.bartolomeoli@firalux.ch

Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: März 2023

Firalux Design AG
Hauptstrasse 21 - 4461 Böckten BL
+41 61 485 13 13 - www.firalux.ch

