

INDOOR

BELEUCHTUNG BÜRO INDUSTRIEGEBÄUDE

Die Beleuchtung einer neu errichteten Bürofläche in altem Gebäude in Berlin wird durch den Einsatz moderner Hängeleuchten realisiert

Neues Leben in ältere Gebäude zu bringen ist eine spannende Aufgabe. Im Gegensatz zu Neubauten gibt es immer wieder **Herausforderungen**, die aufgrund bestehender Gebäudeelemente und Denkmalschutzaufgaben gemeistert werden müssen. Doch genau diese Herausforderungen machen ein Projekt einzigartig und **spannend**.

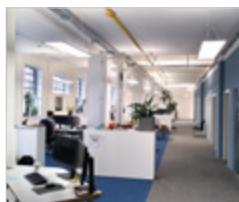
Um die schöne **Atmosphäre** der Räumlichkeiten beizubehalten wurden Leuchten gewählt, die gleichzeitig **direkt und indirekt** abstrahlen. Dank **UGR 19** verhindern die Leuchten optimal Blendeffekte und tragen zum allgemeinen **Wohlbefinden der Mitarbeiter** bei. Die indirekte Abstrahlung erhellt dabei den Raum und betont den Charme des alten Gebäudes, das noch aus einer Zeit stammt, als Industriestandorte mitten in heutigen Berliner Wohngebieten üblich waren.

PROJEKT FACTS

KUNDE	Ingenieurgesellschaft Müller & Heinbokel bR
ORT	Berlin, Deutschland
FLÄCHE	500m ²
DATUM	2020

PRODUKT FACTS

LEISTUNG	40 W
LUMEN	4000 lm
IP-KLASSE	40
TECHNOLOGIE	LED
DIMMBAR	Ja
AUFHÄNGUNG	Seil
PRODUKT	Slimflux Up&Down DURALAMP



„Besonders in älteren Gebäuden finde ich es spannend, mit Beleuchtung Akzente zu setzen und den Gemäuern so neues Leben zu schenken.“

Martin Fink
Unternehmenskommunikation

LICHTSYSTEME

individuell einfach!

Wir planen Beleuchtungslösungen perfekt zugeschnitten auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse.

JETZT ANFRAGEN