

Aktuelles von mfDESIGN

Ausgabe 2 HOTEL

Unsere Erfahrung – Ihr Erfolg Licht – Beleuchtung und Inszenierung

Liebe Kunden,
sehr geehrte Damen und Herren,

durch die richtige Lichtinszenierung wird Ihr Hotel zum leuchtenden Beispiel!



Frau Simone Eckelt,
Dipl.- Bw. (FH)
berät Sie gerne
Tel. 0911 / 527 55 50



Hotelrezeption

Sehen ist der wichtigste und in unserer modernen Arbeitswelt am stärksten belastete Sinneskanal. Der richtigen Gestaltung der Beleuchtung in unterschiedlichen Räumen kommt daher besondere Bedeutung zu. Gesundheit, Produktivität und Leistungsbereitschaft hängen eng mit der Beleuchtung zusammen.

Der Wechsel zwischen Anspannung und Entspannung sollte über den ganzen Tag verteilt sein. Die Schaffung geeigneter Lichtmilieus in Räumen mit unterschiedlichen Funktionen (Rezeption, Foyer, Bar, Konferenzräume, Aufenthalts- und Regenerationszonen) trägt somit zur Unterstützung des Wohlbefindens bei.

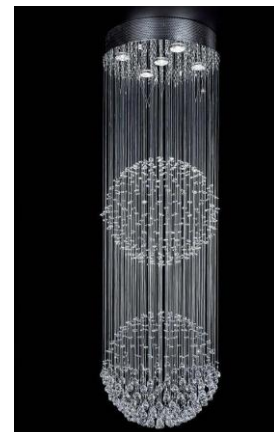
Der Kopf dröhnt, die Augen sind müde und die Stimmung ist bedrückend? Bringen Sie mehr Licht ins Dunkel! **Mit Licht werden physiologische Prozesse, der biologische Rhythmus und die Psyche des Menschen beeinflusst.** mfDESIGN berät Sie gerne, denn neben der Erfüllung der technischen und funktionalen Regeln, Normen und Richtlinien geht es bei der Beleuchtung auch darum, ein ästhetisches Umfeld zu schaffen, positive Stimmungen zu erzeugen und das Lebensgefühl Ihrer Gäste zu fördern.

Lichtplanung



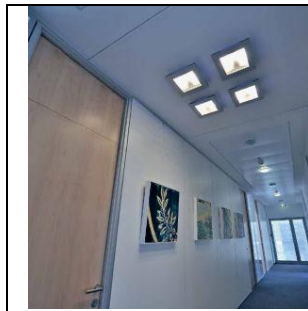
Nova Luce

Um den vielfältigen Anforderungen, die an eine ergonomisch und lichttechnisch einwandfreie Beleuchtungsanlage gestellt werden, gerecht zu werden, ist sachkundige Planung erforderlich. Um optimale und abgestimmte Beleuchtungslösungen zu finden, müssen Wechselwirkungen zwischen Beleuchtung und Arbeitsabläufen, Soft- und Hardware, Möblierung, Arbeitsplatzanordnung, Raum sowie Gebäudegestaltung beachtet werden. Die Einrichtungsspezialisten von mfDESIGN übernehmen gerne die professionelle Lichtplanung für Ihre Räumlichkeiten.



Nova Luce

Bei **mfDESIGN** finden Sie Stehleuchten, Decken- und Pendelleuchten als auch Wandleuchten namhafter Hersteller.



Base Deckenleuchten



WALL Wandleuchten



SLIDE Deckenleuchten

LED Licht Emittierende Dioden

Leuchtdioden oder LED basieren auf Halbleiterverbindungen. Diese wandeln den Strom direkt in Licht um. So wie die Glühbirne von Edison vor rund 120 Jahren zu einschneidenden Veränderungen geführt hat, revolutioniert die Leuchtdiode derzeit zumindest einen Teil der Beleuchtungswelt.



Büropendelleuchte Neximo



LED-Designleuchte MAULprimus

- 22 High-Power LEDs bringen das Licht direkt und blendfrei auf den Schreibtisch
- breit strahlender Indirektanteil mit 36 High-Power LEDs
- für die großflächige Raumaufhellung
- angenehm weiches Lichtempfinden
- inspirierende und homogene Arbeitsplatz- und Allgemeinbeleuchtung
- wartungsfreie Lebensdauer der LED von 50.000 Stunden
- integrierte Tageslichtregelung und Anwesenheitserfassung

- Mit 6 Hochleistungs-LED der neuesten Generation
- Energieeffizienzklasse "A"
- Über 5000 Lux Lichtstärke bei 25 cm Leuchtabstand
- Warmweiße und kaltweiße LED können getrennt voneinander gedimmt werden
- Elegante Dimmung durch Touchfeld-Bedienung
- Mehr als 80 % Energieeinsparung
- Extrem niedriger Energieverbrauch mit max. 10 Watt
- Keine Standby-Verluste
- Lebensdauer der LED über 50 000 Stunden
- Hohe Standfestigkeit durch Stahleinlage im Leuchtenfuß



Optik durch Design
Pizza Kobra

Für die Akzeptanz und Qualität der Licht- und Raumwirkung spielen ästhetische und gestalterische Aspekte eine wichtige Rolle. Ergonomische und lichttechnische Qualitäten haben mit Blick auf die Gesundheit und das Allgemeinbefinden Ihrer Gäste und Ihrer Beschäftigten höchste Priorität. Daneben sind Kosten, ökologische Verträglichkeit und Instandhaltung der Beleuchtungsanlagen von Bedeutung. Durch den Einsatz von geeigneten modernen Beleuchtungs- und Lichtmanagementsystemen sowie durch die sinnvolle Nutzung des Tageslichtes kann der Energieverbrauch für die Beleuchtung stark reduziert werden.

Licht inspiriert, schafft Stimmungen und weckt Gefühle

**Der kleine Tipp von mfDESIGN
Lichtmesse Frankfurt**

Mehr als 180.000 Besucher zählte in diesem Jahr die Lichtmesse in Frankfurt. 2.177 Hersteller aus aller Welt präsentierten unter dem Leitthema Energie-Effizienz Neuheiten und Trends für Licht, Elektrotechnik sowie Haus- und Gebäudeautomation. Als weltgrößte Lichtmesse zeigt der größte Ausstellungsbereich der Light+Building den vollständigen Markt. 55 Prozent der Besucher gaben als Hauptinteressen technische Leuchten, Lampen, Komponenten und Zubehör an. Gut ein Drittel der Besucher war interessiert am Angebot zu dekorativen Leuchten und Zubehör. Hauptthemen in diesem Jahr waren die LED-Beleuchtung und E-Mobilität über Energieeinsparung bei Elektrogeräten bis zur Gebäudesystemtechnik. Die Zukunftsthemen Energieeffizienz und intelligente Stromanwendungen nehmen in der Öffentlichkeit stark an Bedeutung zu.



Hotelzimmer ALS

Die moderne Arbeitswelt mit ihrer mobilen Teamarbeit, Recreation-Zones und Flachbildschirmen ermöglicht und fordert neue Lichtlösungen. Um eine optimale Funktionalität und Ästhetik der Beleuchtung planen zu können, ist die Kenntnis der modernen Beleuchtungsarten und ihrer Wirkung entscheidend. Wir, das Team von **mfDESIGN** stehen Ihnen jederzeit auch persönlich für Ihre individuellen Fragen zur Verfügung. **Rufen Sie uns an oder schicken Sie uns eine Mail. Wir freuen uns, Sie bei allen Fragen rund ums Licht zu beraten.**

Ihr **mfDESIGN**- Team
Maria Frey

mfDESIGN Büro- und Praxisplanungs GmbH
Geschäftsführende Gesellschafterin Maria Frey

Telefon 0911-527 555 0
Telefax 0911-527 555 27

Sieboldstr. 5
90411 Nürnberg

kontakt@mfdesign-info.de
www.mfdesign-info.de

Amtsgericht Nürnberg HRB 4279
USt.-ID DE 133 553 568

Sie möchten den Newsletter abbestellen?

[Hier](#) können Sie Ihr Abonnement beenden und sich selbstverständlich [hier](#) auch jederzeit wieder anmelden. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.mfdesign-info.de