

Presseinformation
Dornbirn, November 2011

Zumtobel. Das Licht

Lichtkompetenz für Gesundheit und Pflege



B1 | UKE Hamburg: Klar strukturiert, lichtdurchflutet und hell präsentiert sich die große Eingangshalle des modernen Klinikneubaus.

Als weltweiter Innovationsführer entwickelt Zumtobel zukunftsweisende Lichtlösungen für die professionelle Gebäudebeleuchtung. Innovation, Technologie, Design, Emotion und Energieeffizienz sind treibende Kraft und Erfolgsgaranten des Unternehmens. Mission und Vision gehen dabei Hand in Hand: „Mit Licht wollen wir Erlebniswelten schaffen, Arbeit erleichtern, Kommunikation und Sicherheit erhöhen in vollem Bewusstsein unserer Verantwortung für die Umwelt“.

Zumtobel kann mit einem in der Beleuchtungsbranche einmaligen Anwendungswissen und der damit verbundenen Beratungskompetenz aufwarten, die Kunden in der ganzen Welt gleichermaßen zur Verfügung steht. Im Bereich Gesundheit und Pflege werden umfangreiche Studien über die Wirkung von Licht erstellt, um die Ergebnisse und Erfahrungen in zukünftige Produktentwicklungen einfließen zu lassen. Ziel ist es, dem Menschen bessere Lebens-

und Aufenthaltsqualität zu bieten und optimale Bedingungen für eine schnelle Genesung zu schaffen.

Neben der biologischen Lichtwirkung werden bei Zumtobel auch ökologische und ökonomische Gesichtspunkte mit großem Nachdruck verfolgt. Energieeffiziente LED-Produkte, intelligente Lichtmanagementsysteme und modernste Präsenz- und Tageslichtsteuerungen helfen, Energie zu sparen und Wartungs- sowie Betriebskosten zu senken. Besonders wichtig im Bereich Gesundheit und Pflege sind nicht zuletzt auch die Funktionalität und Zuverlässigkeit der eingesetzten Beleuchtung. Die optimale Lichtqualität für die jeweilige Sehaufgabe muss auf Knopfdruck abrufbar sein, sei es für eine harmonische Lichtstimmung beim Patientengespräch oder zur Erzeugung blendfreien Lichts mit hohen Beleuchtungsstärken im OP-Bereich.

Die Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit der Beleuchtung wird unter anderem durch die langen Wartungsintervalle und die hohe Lebensdauer innovativer LED-Leuchten deutlich verbessert. Um seinen hohen Qualitätsanspruch und den technischen Gebrauchswert zu unterstreichen, bietet Zumtobel eine 5-jährige Garantie auf die gesamte Zumtobel Produktpalette. Das eco+-Siegel kennzeichnet zudem Leuchten, die aus umweltschonenden Materialien gefertigt sind und eine hohe Lichtqualität bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch bieten.

Beispielhaft für Zumtobels Kompetenz und das fundierte Anwendungswissen im Gesundheitswesen sind diverse Beleuchtungsprojekte, so auch der Neubau der Universitätsklinik Ham-

burg-Eppendorf. Sie gilt als eine der modernsten Kliniken Europas. Hier war es oberstes Ziel, kosteneffiziente Arbeitsabläufe auf qualitativ höchstem Niveau anzubieten und für Patienten zudem eine Wohlfühl-Atmosphäre zu schaffen, in der sie sich gut aufgehoben und umsorgt fühlen. Jedes Bett verfügt dank der medizinischen Versorgungseinheit Conboard NP – die in Zusammenarbeit mit dem Architekturbüro und den Betreibern eigens für dieses Projekt entwickelt wurde – über eine Multimediaeinheit, die notwendige Kommunikationstechnik, Stromanschlüsse und eine technische Gasversorgung. Integriert in ein hochwertiges Schranksystem, verdeckt Conboard NP die technischen Anschlüsse und das Zimmer erhält dadurch einen deutlich wohnlicheren Charakter.



B2 | Auch die Patientenzimmer haben so weit wie möglich einen wohnlichen Charakter. Dafür sorgen die warme Farbgebung, dunkles Parkett und eine innovative Lichtlenktechnologie. Eine komfortable und ästhetische Lösung ist das Conboard Medienversorgungspaneel für alle technischen Anschlüsse.

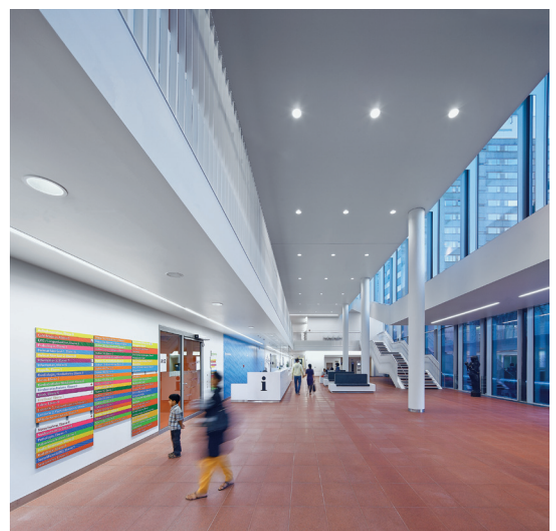


B3 | Klinik Offenbach: Ein spezielles Wegeleitsystem mit attraktiven Farben und Mustern setzt gestalterische Akzente und hilft Patienten und Mitarbeitern, sich zurechtzufinden.

Das zweite Projekt ist der 2010 fertig gestellte Neubau der Klinik in Offenbach am Main. Das Klinikum bietet Platz für sechs Kompetenzzentren und 724 Betten mit den dazugehörigen Diensträumen. Zumtobel lieferte technisch aufwendige, energieeffiziente und dennoch harmonische Lichtlösungen für nahezu alle Bereiche.

Auch hier finden sich die Zumtobel Conboard Versorgungsmodule wieder, die allen technischen Notwendigkeiten für eine gute Versorgung bietet. Die besonders flexibel einstellbaren Bettleuchten bieten dem Patienten zudem ein größtmögliches Maß an Komfort und Privatsphäre.

B4 | Warme Farben und viel Licht sind die zentralen Gestaltungselemente des neuen Klinikums in Offenbach. Schon die Fassade strahlt lebendige Freundlichkeit aus. In der zweigeschossigen Empfangshalle unterstützt ein harmonisches Lichtkonzept und ein farbiges Wegeleitsystem die Orientierung.



B5 | Sand- und Erdtöne sorgen in den Patientenzimmern für einen fast wohnlichen Charakter.

Als drittes Beleuchtungsprojekt überzeugt das Pflegeheim Maldgem in Belgien mit einer modernen Lichtlösung. Auf dem 10 000 m² großen Campus entstanden lichtdurchflutete Räume die in optimaler Weise mit Kunstlicht ergänzt und in Szene gesetzt wurden. Gerade ältere und pflegebedürftige Menschen sind besonders auf hohe Lichtmengen angewiesen, da sie wenig oder gar keine Zeit im Freien verbringen können. Aktuelle Studien belegen, dass Licht den circadianen Rhythmus des Menschen nachhaltig beeinflussen und somit für mehr Ausgeglichenheit und Lebensqualität sorgen kann.

Den Kunden als Partner zu verstehen und als Lichtspezialist alles dafür zu tun, dass das gemeinsame Projekt eine Referenz für gute Lichtplanung und Beleuchtung wird, ist für Zumtobel stets aufs neue Aufgabe und Ziel zugleich. Dazu werden neueste Technologien und aktuellste wissenschaftliche Erkenntnisse in innovative Lösungen für neue Leuchten und Lichtkonzepte umgesetzt, um Kunden in der ganzen Welt von der Qualität, Nachhaltigkeit und dem herausragenden Design der Zumtobel Produkte zu überzeugen. Die Technologie orientiert sich dabei immer an den Bedürfnissen, getreu dem Motto: Licht ist Leben. Zumtobel. Das Licht.



B6 | In den Fluren wird die Wegeführung durch Slotlight Lichtlinien unterstrichen.



B7 | Mittelpunkt des Pflegeheim Campus ist das lichtdurchflutete Restaurant. Es ist kommunikativer Treffpunkt für Bewohner, Mitarbeiter und Gäste.



B8 | Nicht nur großflächige Gesundheitseinrichtungen bieten spannende Beleuchtungslösungen. In einer Hamburger Zahnarztpraxis wird das optimale Licht auf Knopfdruck bereit gestellt: Mit der Circle Bedienstelle lassen sich drei vorprogrammierte Lichtstimmungen abrufen. Für das Beratungsgespräch ist keine hohe Beleuchtungsstärke notwendig – der Patient entspannt sich.

Während der Behandlung erhöht der Zahnarzt einfach per Knopfdruck die Helligkeit. Die hochwertige Mikroprismen-Strukturoptik sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung des Arbeitsbereichs und vermeidet Blendungen.

Kurzporträt

Die Marke Zumtobel ist international führender Anbieter ganzheitlicher Lichtlösungen, die das Zusammenspiel von Licht und Architektur erlebbar machen. Als Innovationsführer bietet der Leuchtenhersteller ein umfassendes Spektrum an hochwertigen Leuchten und Lichtsteuerungssystemen für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche der professionellen Gebäudebeleuchtung – darunter Büro- und Bildungseinrichtungen, Verkauf und Präsentation, Hotel und Wellness, Gesundheit und Pflege, Kunst und Kultur sowie Industrie und Technik. Zumtobel ist eine Marke der Zumtobel AG mit Konzernsitz in Dornbirn, Vorarlberg (Österreich).

Weitere Informationen:



Zumtobel Lighting GmbH
Nadja Frank
PR Manager
Schweizer Straße 30
A - 6850 Dornbirn

Tel. +43 (0)5572 390 - 1303
Fax +43 (0)5572 390 - 91303
nadja.frank@zumtobel.com
www.zumtobel.com