

LICHT

7 | 2018

Ausgabe Oktober

70. Jahrgang

www.lichtnet.de

PLANUNG | DESIGN | TECHNIK | WISSENSCHAFT

RECHT IM LICHT

Designschutz bei Leuchten

TAGESLICHTDYNAMISCH

Lichtlösung bei Bayer, Basel

KREATIVE ARBEITSWELTEN

Innovation Center Merck



EINE LEUCHE, VIELE MÖGLICHKEITEN

BMW-NIEDERLASSUNG HANS BRANDENBURG IN HILDEN

Abb.: Jeder einzelne Beraterarbeitsplatz wird über eine Pendelleuchte mit 500 lx versorgt.

In einem Verkaufsraum müssen die Produkte ins beste Licht gerückt werden. Auch die Kundenbedürfnisse stehen im Mittelpunkt einer Lichtplanung. Doch neben den Produkten und Kunden sind auch die Arbeitsplätze der Mitarbeiter und Kundenberater mit einzubeziehen. In der BMW-Niederlassung Hans Brandenburg in Hilden setzt man auf eine durchgängige Beleuchtung für Arbeitsplätze und Automobile.

Abb. links unten: Neben Standardleuchten wurden mehrere Sonderanfertigungen produziert. Beispielsweise überspannt den großzügigen Empfangsbereich ein quadratisches Lichtband.

Abb. rechts unten: Eine reduzierte Formsprache prägt die Innenarchitektur des BMW-Showrooms. Die filigranen Pendelleuchten fügen sich perfekt in dieses minimalistische Konzept.

Für die BMW-Niederlassung Hans Brandenburg in Hilden werden nicht nur hochwertige Automobile optimal präsentiert, auch die Innenbeleuchtung des Gebäudes zeichnet sich durch eine durchdachte Ästhetik aus. Im Showroom, an den Arbeitsplätzen der Berater und in den Besprechungsräumen setzte man Pendelleuchten ein, die formal durchgängig gestaltet wurden, aber lichttechnisch auf die verschiedenen Anforderungen reagieren. Das gesamte Einrichtungskonzept basiert auf einer edlen und zugleich einheitlichen Formsprache. Deshalb wurde mit dem Modell »LED Around« von ADO Lights, einer Marke der TTC Technology GmbH, dasselbe Produkt mehrfach variiert. Neben Leuchten in Standardgrößen fertigte man mehrere Sonderleuchten an. Den großzügigen Empfangsbereich überspannt ein quadratisches Lichtband. Für das Besprechungszimmer mit rundem Tisch wurde analog eine runde Pendelleuchte hergestellt, im größten Konferenzraum sorgt eine Leuchte mit Überlänge für Durchblick an jedem Sitzplatz.





Abb.: Die Sonderleuchte über dem Empfangstresen besteht aus mehreren »LED Around«-Leuchten.

Charakteristisch für die »LED Around« ist ihre schmale, zurückhaltende Fassung: Das macht die Leuchte trotz des beinahe minimalistischen Designs zu einem Hingucker. Ihr homogenes Licht strahlt nach oben und unten. Für die Geschäftsräume des Autohauses Hans Brandenburg hatten sich die Planer von BMW München, Abteilung Corporate Identity, mit 3000 K für eine wärmere Lichtfarbe an den Arbeitsplätzen und im Showroom für eine Lichtfarbe mit 4000 K entschieden. Je nach Bedarf kann die Intensität des Lichts auch gedimmt werden. In ausgeschaltetem Zustand ist die Leuchte transparent. Denn die »LED Around« spielt sich nie in den Vordergrund und wirkt dabei immer elegant. Diese Eigenschaft lässt auch die Leuchte selbst in gutem Licht erscheinen. ■

Abb.: Im größten Konferenzraum sorgt eine Leuchte mit Überlänge für eine ausreichend helle Ausleuchtung des Tisches.



Weitere Informationen:

Architekt: Gardenier.Architekten, Düsseldorf, www.gardenier-architekten.de

Lichtplaner: Planquadrat Michael Wegener, Korschenbroich

Leuchten: ADO Lights by TTC Timmler Technology GmbH, Euskirchen, www.ado-lights.de

Fotos: B+E Fotografie

Anzeige

DAS BESTE ARBEITSLICHT FÜR JEDES BUDGET. **ESY !**

ESYLUX•

ESYLUX LIGHT CONTROL ELC

Die einfache Steuerungstechnologie
für intelligentes Licht

- Energieeffizientes Human Centric Lighting
- Plug-and-play-Installation
- Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis



PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX Deutschland GmbH | info@esylux.de | www.esylux.de

