Ergonomie en kwalitatieve belevingen:

LED-licht voor de bedrijfsruimte van Gráficas Varias

De interior designers van Metre Quadrat Studio ontwierpen nieuwe bedrijfsruimten voor de authentieke, Catalaanse grafische dienstverlener Gráficas Varias. Materiaal- en lichtcontrasten bieden de klanten een ongeëvenaarde ervaring, terwijl de kantoorverlichting met ERCO LED-techniek tegemoetkomt aan alle ergonomische vereisten: een volledig geslaagde en duurzame lichtoplossing.

Gráficas Varias is gevestigd in Sant Sadurní d´Anoia wat ligt in de buurt van Barcelona. Opgericht in 1918 door Josep Varias Bou specialiseerde de onderneming zich spoedig daarna in het ontwerpen en produceren van etiketten voor de wijnbottelarijen in de omgeving. Tegenwoordig presenteert het familiebedrijf zich als moderne dienstverlener rondom het thema etikettendruk en als voorbeeld ten aanzien van milieubescherming en duurzame productie. Dit imago dienden ook de nieuw ontworpen bedrijfsruimten uit te stralen die de onderneming na grondige renovatiewerkzaamheden opende.

De renovatie werd geleid door architect Pere Pujol Rosell, terwijl de jonge interieurarchitect, Maria Esteban Reche van Metre Quadrat Studio, zich bezighield met het interior design. Voor de verlichting werkten ze nauw samen met de lichtadviseurs van ERCO. De circa 600m2 opnieuw vormgegeven oppervlakte wordt op de bovenverdieping van de drukkerij als ontvangstruimte, showroom en kantoor gebruikt. Daarbij lukt het het interieurdesign en de lichtplanning om aan de verschillende functies te voldoen met een consequent vormgevend concept.

De bezoekers beginnen met een dramatische opmaat: een wenteltrap van beton domineert de ingangshal en leidt rechtstreeks naar de bovenverdieping. De gewelfde inkijkbescherming van lichte, houten lamellen krijgt een gelijkmatig licht door ERCO Light Board inbouw-wallwashers. Boven, in de royale ontvangstzone en de showroom, heerst een loungeachtige sfeer. Wanden, vloeren, plafonds en inbouwmeubels zijn in zwart-, wit- en grijstinten gehouden. Tegen deze neutrale achtergrond en bij gedempte algemene verlichting maken aanvullende kleur- en lichtaccenten daardoor een sprankelendere indruk: bijv. de bonte stoelbekleding en de verlichte vitrines, maar ook de aandachtspunten in de ruimte die door ERCO Pollux spots naar voren worden gehaald. De route naar de eigenlijke kantoorruimte leidt door een vrijwel volledig zwarte, met downlights verlichte gang om zich naar de ruime, luchtige grote kantoorruimte te ontvouwen.

Ook daar zijn er overwegend neutrale kleuren; zoals lichtgrijs en wit voor de vloer, de achterwand en het akoestisch plafond. De grote ruimte is door een glaswand transparant onderverdeeld. Het zijn niet de materiaalkleuren die kleurige accenten plaatsen, maar de door RGB-LED's op de achtergrond verlichte, hoekvormige uitsparingen in de wand en het plafond. Voor de verblindingsvrije algemene verlichting met een gering stroomverbruik zijn ERCO Skim plafondinbouwarmaturen verantwoordelijk. Als lichtkleur kozen de ontwerpers stimulerend neutraalwit met 4000K. Aan de kopwand van de ruimte zetten ze ERCO Compact inbouw-wallwashers voor de verticale kijktaken op het schap in.

De nieuwe vormgeving van de kantoorruimten dient, aldus de bedrijfsdirectie van Gráficas Varias, het teamwerk en de samenwerking te stimuleren: een claim, waaraan, dankzij het vernuftige interieurconcept en de op de waarneming gerichte, ergonomische lichtplanning, volledig wordt voldaan.

Projectgegevens

Project: Gráficas Varias, Sant Sadurní d'Anoia / Spanje

Architect (renovatie): Pere Pujol Rosell, Sant Sadurní d'Anoia / Spanje

Interieurdesign: Maria Esteban Reche, Metre Quadrat Studio, Sant Sadurní d´Anoia / Spanje

Producten: Compact, Light Board, Pollux, Skim

Fotoverwijzing: ERCO GmbH, www.erco.com, foto: Sebastian Mayer, Berlijn/Duitsland

Over ERCO

De ERCO Lichtfabriek met zetel in de Duitse stad Lüdenscheid is een gerenommeerde specialist voor architectuurbelichting met LED-technologie. Het in 1934 opgerichte familiebedrijf is wereldwijd in 55 landen actief met autonome verkooporganisaties en partners. Sinds 2015 is het productprogramma volledig gebaseerd op LED-technologie. Onder het motto „light digital“ ontwikkelt, ontwerpt en produceert ERCO in Lüdenscheid digitale armaturen met de zwaartepunten lichttechnische optische systemen, elektronica en design. De lichtwerktuigen ontstaan in nauw contact met architecten, lichtplanners en elektroplanners en worden primair in de volgende toepassingsgebieden ingezet: Work en Shop, Culture en Community, Hospitality, Living, Public en Contemplation. Voor ERCO is digitaal licht de vierde dimensie van de architectuur. Ze ondersteunt ontwerpers om hun projecten met uiterst precieze, efficiënte lichtoplossingen in de werkelijkheid te realiseren.

Als u meer informatie over ERCO of beeldmateriaal wenst, bezoek ons dan op www.erco.com/presse. Wij leveren u ter ondersteuning graag beeldmateriaal over projecten wereldwijd.