

Szabad ültetés

Új irodai térben az Ernst & Young

A világ egyik vezető könyvvizsgáló, adó-, tranzakciós és üzleti tanácsadást nyújtó vállalata, az Ernst & Young 1989 óta működik Magyarországon. Pár hete régi helyükön, de jelentős irodai átalakítás után új irodai enteriőrben folytatják munkájukat a cég munkatársai. Főként az ő szokásaik, igényeik alapján jött létre az új belvilág.

Szöveg: HAGYÓ ESZTER | Vezető tervezők: ERDÉLYI LINDA, DOBOS ANDRÁS, KORÉNYI BALÁZS, GÁSPÁR VIRÁG ANNA (LAB5 ARCHITECTS) | Fotó: BATÁR ZSOLT



A koncepció legszembevetőbb sajátossága, hogy főszerepet kaptak az irodater szinten minden szakaszán a zöld növények.

▼ Fehér és natúr fa/fahatású burkolatok. Ez az ellentétzés is a teljes irodaterre jellemző.

Tavaly nyáron jött a hír, hogy a Szász László (Stúdió 100 Architects) tervezte, 1999-ben átadott, Váci úti elején álló West End Business Center átkerült a WING Zrt.-Morgan Stanley Real Estate Investing-CC Real alkotta konzorciumtól az OTP Ingatlanbefektetési Alap tulajdonába. A bejelentés egyúttal az irodaház renoválása és jelentős korszerűsítése első fázisának ünnepi zárása is volt. Többek között két belső udvar, kerékpártárolók, zöld felületek, szociális egységek újultak meg, és persze a korszerűsítés keretében a gépészeti és elektromos hálózatokat is a mai kor követelményeivel összhangban újították meg - a Stúdió 100 tervezőit is bevonva a munkába. Ezt és a további fejlesztési ütemeket a kontraktusban foglaltak szerint a Wing viszi. Az irodaház két legnagyobb bérlője, a Diageo és az Ernst&Young (EY), szerződést hosszabbítottak. Utóbbi belsőépítészetben





Üvegezett és nyitott dobozterek formálják az iroda belsőbb részzeit. A sárga és a szürke jó párosítás, és egyúttal a cég színei is.

A MUNKATÁRSÁK MAGUK DÖNTIK EL, HOGY MELY MUNKAÁLLOMÁSNÁL SZERETNÉNEK DOLGOZNI

és designban is megújult irodája a közel-múltban készült el a kreatív-kísérletező szellemiségű, a legkülönbözőbb léptékben, és a kezdetek óta konzervenszen kollektívában dolgozó LAB5 architects tervei nyomán. (a vezető tervezők mellett Fehér Gabriella, Ferenczi Zsófia, Monori László, Mottl Rita, Sipos Rebeka, Szegedi Zoltán dolgoztak építészként a projekten). Az irodák világában általánosan is átalakulóban lévő munkakörnyezeti elvárások, de alapvetően a megbízó tapasztalatait formálták a koncepciót. Szociálisan abból indultak ki, hogy olyan irodabelső szülessék, melyben a munkatársak maguk döntenek el, hogy

mely munkaállomáson szeretnének dolgozni (szabad ültetés), a csoportos munkavégzéshez, egyeztetésekhez pedig félmagas pultok szolgálnak. Így egyetlen térszakaszon belül fix elhatárolás nélkül lehetett megoldani az egyéni kontra teammunka helyzetet. Ezt a design is támogatja: a „klasszikus” ülőhelyes munkaállomások hőféhérjére a pult faerezete, tehát egy melegebb, otthonosabb bútorozási-funkcionális választ kapunk. Ez a funkciószervezés jellemző az ablak közeli tereken. Az iroda belsőbb részei az elhatárolás terei, üvegezett dobozterekkel vagy nyitott, de akusztikus kialakítású öt

oldalán zárt bokszokkal – ezekben a háttér-funkciók, kisebb-nagyobb tárgyalók, telefonfülkék lettek elhelyezve. A harmadik nagyobb szelete a koncepciónak a HUB, idézve a tervezőket: „egy olyan, biztróra emlékeztető terület, mely nemcsak ebédelésre alkalmas, hanem kisebb leülésekre is, illetve olyan munkák elvégzésére, melyekhez a dolgozó szeretne kiszakadni az általános területről”. Avagy a teakonyhák helyett egy nagyobb lélegzetű, komplexebb szociális terület jött létre, ahol az egymástól távolabbi részeken dolgozók is találkozhatnak, kapcsolatba kerülhetnek egymással.

„Collaboration area”, vagyis a félmagas pultok a csoportmunkára, megbeszélésekre születtek. Ezeken a nyitott területeken különösen fontos volt a megfelelő teremakusztika és a hanggátlás.



I AM



BENE.COM

SMART OFFICE
SOLUTIONS KFT.

1117 Budapest,
Alíz utca 1
+36 1 411 34 11

smart@smart-office.hu
www.smart-office.hu

bene

INSPIRING OFFICES. SINCE 1790.

coolfire

TÜZGÁTLÓ AUTOMATA ÜVEGAJTÓK

Új megoldás, új fejlesztés a tűzgátló nyílászárók palettáján

Az eltérő tűzszakaszokat elválasztó falakba beépített nyílászárók alkalmazása gyakran fejtörést okoz a tervezőknek, hisz a szigorú tűzvédelmi követelményeket kielégítő nyílászárók kínálati lehetősége csekély. Tervezői igényeknek megfelelően a Coolfire Kft, közösen a Record Kft-vel kifejlesztette a tűzgátló automata üvegajtó családot, ami megfelel a kért követelményeknek, ezért ma már nem jelent problémát akadály mentesíteni, kényelmesebbé tenni a gyalogos forgalmat eltérő tűzszakaszhoz tartozó helységek között.

Nem jelent akadályt nagy forgalom kezelésére irodaházban, közületi intézményekben, bevásárló központokban akkor sem, ha tűzgátló nyílászárót kell alkalmazni. Akkor sem, ha korházakban tisztatéri követelmények is előírtak a tűzgátlás mellett, szükségtelen már a kilincses nyíló ajtók problémás automatizálása, hisz az automata tologató a legalkalmasabb erre a célra. A fejlesztések során a biztonság mellett nagy figyelmet szántunk az esztétikára, tartósságra. A tűzgátlási funkció nem észrevehető az üvegajtón.

Műszaki információk

A szárnyak Sapa Thermo 74 alumínium profilból készülnek, eloxált vagy porszórt kivitelben, a nyitást-zárást a Record operátor biztosítja. Nyitható nyomógombbal, radarérzékelővel, kártyás beléptetővel.

Tűzállósági határértékek jelenleg **EI30** perc, **EI60** perc.

2018-ban fejlesztjük az **EI90** perceset, így Európában egyedülálló és teljes lesz a tűzgátló automata üvegajtó család.



1097 Budapest, Illatos út 9. | Tel.: +36-20-283-9404 | Email: info@coolfire.hu | www.coolfire.hu