



## A Philips csoport hamburgi székháza: építészeti különlegesség Hörmann ajtókkal!

A Philips csoport hamburgi központja új mércéket állít az irodakialakítás területén. A modern irodabirodalomban hagyományos paravánnal leválasztott helyiségek és szűk teakonyhák keverednek mobil munkaállomásokkal, színes és teljesen különböző módon berendezett ülősarkokkal, pihenőszigetekkel és konferenciatermekkel. A Hörmann tűz- és füstgátló ajtók is az épület kialakításának részei, a biztonságot és az átláthatóságot garantálják.

„Work Place Innovation”- ez a neve annak a programnak, amely részeként a holland óriáscég megvalósította hamburgi székhelyét, ahonnan német, osztrák és svájci tevékenységét irányítja. A Fuhlsbüttel városnegyedben található épületet az ECE Projektmanagement és a szintén helyi érdekeltségű Schaub & Partner Architekten cég jegyzi, csaknem 90 éves Philips-hagyománnyal rendelkezik. Itt született meg ugyanis 1927-ben az első röntgensövek feltalálásával és gyártásával a Philips Healthcare vállalat. Az 1000 munkatárs átköltöztetésével, akik tíz évvel ezelőtt a KSP Jürgen Engel Architekten építésziroda egyik felhőkarcolójának irodáit bérelték, most az összes hamburgi foglalkoztatott – 2000 fő – egy fedél alatt dolgozik az egyetemi városrészben, beleértve a közigazgatási, kutatási, marketing- és szervizosztályt is.

A visszafogott építészet jól igazodik a megfontolt elemekhez: vasbeton konstrukció veszi körül a mennyezetig érő, váltakozó üveg- és téglasávokat. Ez utóbbiak a raktárvárosra és Hamburg téглаépítészeti hagyományaira emlékeztetnek. A nyugati fekvésű, nagyforgalmú repülőtér tengelyéhez egy üvegezett fejépület csatlakozik, amelynek mindkét emelete kissé előrébb van tolva, így félreismerhetetlen címet ad a komplexumnak. A hosszanti északi homlokzat kissé mélyített részében található a főbejárat. Ennek a szakasznak a nagy üvegrészei már egy bizonyos nyitottságot jeleznek. Az igazi kísérleti terület az épület belsejében található. Már az előcsarnok is világos és tiszta rendezettségű. Kék fénycsíkok a padlóban, valamint a fogadópult eltolva egymás fölé helyezett, sugárzó fehér lapjai a vállalat színeit adják vissza. A mennyezet irányában hatalmas tér van, így a kék üvegtornyán keresztül egészen az első emeletig lehet látni.

A Seel Bobsin Partner (Hamburg) belsőépítészei mindegyik emeletnek egy saját szintet adtak, amelyet aztán különböző árnyalatokban jelenítettek meg. További alakító elem Hamburg motívumai és témái; mint például a város vízhez való szoros kapcsolata. A tágas, három méter szabad belmagasságú, új építésű irodai szintek hármas csoportokba vannak rendezve: két sávban munkahelyekkel, – ebből kerekén 85% „Open Space” és csupán 15% kabinszerű iroda – amelyek keretbe foglalják a középen levő egyéb használatú területeket és a lépcsőházközpontot. Nincsenek sem ajtóablak, sem előszobák – nem léteznek egyéni irodák. Még maga a vezérigazgató Peter Vullings is lemondott a saját irodáról.

A munkatársak a munkaterületeiktől és feladataiktól függően mozognak az egész házban és oda kuckóznak be a laptopjaikkal, ahol épp szükség van rájuk. A munkakabinok egy üres asztalfelületből és egy konnektorból állnak. Még a vezeték nélküli telefonok is hiányoznak, ezeket a mobiltelefonok helyettesítik. A munkacsoportok számára a munkahelyi anyagok

tárolásához helyiségek állnak rendelkezésükre, de minden foglalkoztatottnak jut saját tárolási lehetőség is.

Eleinte kételkedés fogadta az egyéni belső bútorokról, az otthonról hozott kávéscsészékről és a fényképtartókról való lemondást. Az alkalmazottak azonban hamar megszokták az új felállást. A folyamatokba ők is be voltak vonva: egy intranet-oldalon láthatták a tervek aktuális állását, és egy „mintahelyiségben” elmondhatták véleményüket.

A „Touch-Down”-állomásokon, amelyek a rövid időre szóló vagy vendégmunkahelyeket jelentik, az aktuális fény- és hőmérsékleti viszonyokat maguk a használók határozhatják meg. A hangzavar ellen az íróasztalfülkék filcanyaggal bevont homlokoldalai, valamint a textil falszakaszok és szőnyegek védenek. A nyitott munkaterületek és a kevés kabinos iroda mellett vannak üvegfalakkal leválasztott, helyiségek, valamint különböző nagyméretű tárgyaló- és konferenciatermek is. Ezek az ajtók melletti érintőképernyőkön keresztül lefoglalhatók, illetve az is megtekinthető, hogy egy-egy helyiség mikor szabadul fel. A teljes helyiségprogram célja a munkatársak, sőt a részlegek közötti intenzívebb kommunikáció. Az úgynevezett „Breakout Areas” mindig a T-alakú találkozási csomópontokban helyezkednek el; ugyanitt található a fekvő- és csendes terekkel ellátott nyugalmi zónák is. Kiegészítésként ide tartoznak még a kiállítói felületek és a tetőteraszos kávézó is, ami egy irodában nélkülözhetetlen.

Az ajtóknak különösen nagy szerepük van – mert még az ilyen modern irodabirodalomban is teljesülnie kell az olyan pragmatikus kritériumoknak, mint a tűzgátlás. Ehhez a Hörmann kínálta a megfelelő megoldást a füstgátló (RS) -, valamint a T30 és T90 ellenállási osztályú tűzgátló ajtók által. A Philips-központba beépített alumínium keretszerkezetes ajtóelemek egy- és kétszárnyú kivitelűek, némelyik oldalelemmel és felülvilágítóval van ellátva. Többségük a folyosókon és a lépcsőházakban a tűzszakaszok elválasztását, de helyenként irodák felosztását is szolgálja. A tűz- és füstgátló kivitelű változatok tűz kitörése esetén megakadályozzák a tűz továbbterjedését és biztosítják a menekülési utakat az épületben tartózkodó személyek számára. Ezek gyakran elektromos ajtónyitóval (mágneszárral), automatikus ajtószárny-meghajtással és felső ajtócsukóval vannak felszerelve, teljesítve a magas szintű kényelem és akadálymentesség követelményét. Az antracitszínű alumínium keretszerkezetek kellemes visszafogottságot nyújtanak, és színben az üvegfalak szegélyeivel harmonizálnak. Keskeny profiljuk miatt az ajtóknak az üvegezés részaránya a lehető legnagyobb – illeszkedve az átlátszóságon és a minél több természetes fény felhasználásán alapuló térkonceptióhoz.

## Építkezés információs tábla:

- **Helyszín:** Röntgenstraße/Sengelmanstraße, 22335 Hamburg
- **Építető | befektető:** ECE Zwölfte Generalübernehmer GmbH & Co. KG, képviselve az ECE Zwölfte Generalübernehmer GmbH kezelésében, Oststeinbek
- **Épület mérete:** 18.000 m<sup>2</sup> épített felület, irodai felület: 13.500 m<sup>2</sup>
- **Építési időszak:** 2014 | 01 – 2015 | 12
- **Projektfejlesztés, építészet, generáltervezés, projektmanagement:** ECE Projektmanagement, Hamburg

- **Vázlat-tervek és fő részlettervek:** Schaub & Partner Architekten, Hamburg
- **Generál kivitelező:** BAM Deutschland AG, Stuttgart
- **Belsőépítész:** Seel Bobsin Partner, Hamburg
- **Szerkezet-tervezés:** GuD Planungsgesellschaft, Hamburg
- **Épületgépészet:** IPP, Hamburg / Wrage Herzog & Partner, Mölln
- **Homlokzat-tervezés:** Prof. Michael Lange Fassadentechnik, Hannover
- **Tűzgátlás:** Hahn Consult, Hamburg
- **Kiérdemelt kitüntetés, elismerés:** Arany Tanúsítvány, Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen
- **Beépített Hörmann termékek:** 105 db. alumínium keretszerkezetes ajtóelem (funkció nélküli, füstgátló, T30 és T90 tűzgátló), egy részük oldalelemmel és felüvilágítóval, automatikus ajtószárny-meghajtással és elektromos ajtónyitóval (mágneszárral)

## Szíves felhasználásra a mellékelt fotók, és a kísérő magyarázatok:

### Hörmann\_PhilipsHamburg1:

A Philips vadonatúj hamburgi központja újraértelmezi az „iroda” szó jelentését, és egy nyitott, rugalmas munka-környezetre épít. A Hörmann tűz- és füstgátló ajtók nemcsak a biztonságot garantálják, hanem az épületen belüli átláthatósághoz is hozzájárulnak.

**Hörmann\_PhilipsHamburg2:** az épület vasbeton szerkezetét körbeburkoló, üveg- és téglasávok váltakozó játéka a raktárvárosra és Hamburg téглаépítészetének hagyományaira emlékeztet.

**Hörmann\_PhilipsHamburg3:** a nyugati, üvegezett fejpünet lépcsőszerűen előre tolja mindkét emeletet. A nagyfelületű üvegszerkezetek az épület belső tereinek átlátszóságát biztosítják.

**Hörmann\_PhilipsHamburg4:** az előcsarnok modern és az irodai felületekkel ellentétben visszafogott kialakítású. A fénykonceptiót a vállalat színei jellemzik.

**Hörmann\_PhilipsHamburg5:** ilyen egy „Breakout Area” - nyírfaerdővel és kerti bútorokkal, a részlegek közötti kommunikáció elősegítését és a pihenést segítik.

**Hörmann\_PhilipsHamburg6:** többnyire loftszerű munkakörnyezet található az épületben. A nyitott terekben lévő munkafülkék homlokoldali falai akusztikai okokból filccel vannak bevonva.

**Hörmann\_PhilipsHamburg7:** a nyitott terek, a tárgyalásokhoz és bizalmas megbeszélésekhez való zárt helyiségek szorosan egymás mellett helyezkednek el. A munkahelyek közötti tér a munkatársak szakmai és magán tároló helyiségeként áll rendelkezésre.

**Hörmann\_PhilipsHamburg8:** a Hörmann T30 alumínium keretszerkezetes ajtóelemei garantálják a törvényileg előírt tűzszakaszok lezárását és ugyanakkor épületrészeket választanak el egymástól, hogy a menekülési utakat biztosítsák.



**Hörmann\_PhilipsHamburg9:** az irodakabinok a munkaállomások 15 százalékát teszik ki. Itt a T90 osztályú HE911 típusú ajtóelemek üvegezése a helyszínen egy szárazragasztású bevonattal lett ellátva, így az átlátszóság mellett a diszkréciót is garantálja.

**Hörmann\_PhilipsHamburg10:** kétszárnyú ajtóelemek teszik lehetővé az átláthatóságot és a tágasság látványát. Automatikus ajtószárny-meghajtással ellátott ajtó biztosítja a kényelmet és az akadálymentességet.

**Hörmann\_PhilipsHamburg11:** az északi homlokzat a bevágott főbejárattal.

**Hörmann\_PhilipsHamburg12:** a Philips-központ alaprajza.

Még több információk a Hörmann termékekről, aktuális akciók: [www.hormann.hu](http://www.hormann.hu)

Sajtókapcsolat: Jani Kinga/ [kinga.jani@sterncom.hu](mailto:kinga.jani@sterncom.hu) +36304174124

#### Cégtörténet

A Hörmann céget a múlt század harmincas éveiben August Hörmann alapította, aki – a személygépkocsik előretörését felismerve – fantáziát látott a garázkapuk gyártásában. Ehhez megvásárolta egy amerikai mérnök szabadalmát, és bevezette az öreg kontinensen a feltalálójáról elnevezett, egyszerűen működtethető Berry-kaput. Az egyszerűen kezelhető garázsbejárati megoldás az ötvenes években alapozta meg a vállalat sikerét, amelynek Németországon kívül ma már Kínában, az Egyesült Államokban, Franciaországban, Ausztriában, Hollandiában, Belgiumban és Lengyelországban is vannak gyártó üzemek, szám szerint összesen 23. A Hörmann Magyarországon elsősorban garázkapuiról ismert, de jelentős szerepet játszik az ipari kapumegoldások és a fémből készült bejárati ajtók, belső ajtók és tűz gátló ajtók piacán is.