

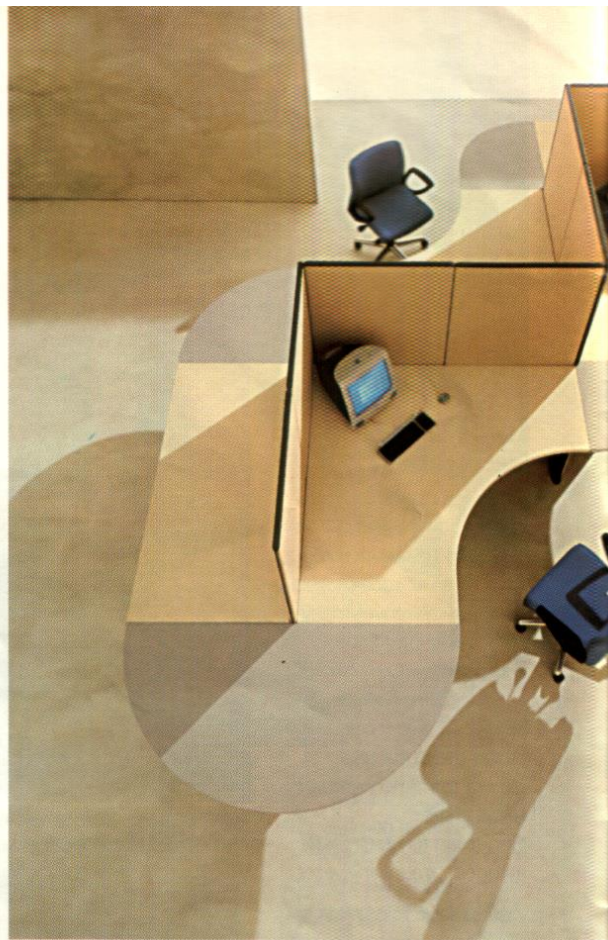
office

Az iroda mint roomware

Már több írásunk foglalkozott a komputerizált munkahelyek speciális belsőépítészeti kialakításairól, az irodabútorok és a számítógépek egyre kifinomultabb ergonomiai kapcsolatáról. A megváltozott munkamódszerekről a nemrégiben megrendezett „Jövő irodája” szimpóziumon hallhattunk legutóbb.



Kétségtelen tény, hogy a közületi terek belsőépítészete mára elválaszthatatlan részét kell hogy képezze a komplex vállalatirányítási rendszereknek, az ezeket kiszolgáló szoftvereknek, illetve a munkafolyamatokat folyamatosan átszervező humán erőforrás irányításának. Ez a fajta feladatintegráció jellemzi a gazdaság további szegmensét is. Németországban a számítógépes munkavégzés, a kom-





munikációs formák, valamint az irodabútorok hatékony hármaskapcsolatát vizsgáló létrehozta egy kutatói konzorciumot, mely a FUTURE OFFICE DYNAMICS (FOD) nevet kapta. A kommunikációs berendezéseiről híres WILKHAHN, valamint a GMD Jövőkutató Intézet célja tehát a mindennapok szintjén megvalósítani azt a belsőépítészeti eszköztárat, mely ezen munkamódszereket a leghatékonyabban kiszolgálják. Az irodai épületeknek tehát a személyes és kooperatív kommunikációt kell szolgálnia a mindent behálózó szoftverek használatával. Létrejönnek a project és csoportmunkahelyek, és ezen elvet szolgáló a FOD kidolgozta a ROOMWARE-

konceptiót. A szoftverek analógiájára ez a program irodai falakat, ajtókat, ablakokat és természetesen bútorokat határoz meg. A hagyományos (asztalon helyet foglaló személyi – egyszemélyi) számítógép egyértelműen háttérbe szorul. Helyét egy jóval társaságibb méretű óriás kijelzőrendszer foglalja el, amelyen akár 4-5 kolléga is egyszerre tud valódi csoportmunkát végezni hihetetlen vizualizáció mellett. Egy speciális szoftver segítségével kijelenthetjük, hogy létrejött a csapatkomputer, tehát az irodabútorok csapatrendbe állításával így alkotnak igazán hatékony egységet. Ez a módszer olyan új bútortípusok létrejöttét jelenti (még az elnevezésük is mintaoaltmat élvez), mint a DYNAWALL: a csoportkomputer óriási kijelzője, digitális ceruzával ellátva. Az INTERACT-TABLE pedig egy tárgyalóasztalba épített kijelző, amelyet körülállva

jóval oldottabban dolgozhatnak a fejlesztők, mintsem egymás nyakába hajolva a (relatív) kisméretű monitort figyeljék. A COMMCHAIR – kommunikátor szék-kartámszába épített kijelzőjével az asztal nélküli munkahelyet valósította meg. Ezen eszközök természetesen igen mobilak, hogy bármelyik pillanatban a másik kommunikációs terebben

használhatóak legyenek egy másik feladat megoldásában. Aki tehát úgy gondolja, hogy a tudományos fantasztikus filmek űrbázisainak berendezése túl távoli még, annak figyelmébe ajánlom további írásainkat, amelyekben részletesen is bemutatjuk az irodai „bútor-szoftvereket”.

FEUERTAG OTTÓ
EUROPA DESIGN



EUROPA DESIGN
— Office & Interior —

IRODABERENDEZÉS

H-1026 Budapest
Küüllő u. 8.
Tel.: 994-6232
Fax: 200-8428
Zöldszámunk: 06 (80) 200-634
E-mail: europadesign@mail.eurointer.hu
Internet: www.europadesign.com
www.europadesign.hu

Kérje ingyenes termékismertető CD-ROM-unkat.