

Intézményi alkalmazás-integráció és portál

Az *e-volve* Pénzügyi-Informatikai Kft. által javasolt megoldás a meglévő informatikai alkalmazások integrációját, valamint a munkafolyamatok, például a központosított dokumentum-kezelés, a tervek, számlák, szerződések nyilvántartásának portál használatával történő támogatását javasolja megvalósítani. Ez lehetővé teszi a szervezetben szigetszerűen elhelyezkedő információk biztonságos cseréjét és az információk hitelességének növelését. A portálrendszer célja, hogy az ügyfelek, a partnerek és a munkavállalók is egységes adatokat lássanak és azokat egységes módon kezeljék. A portálrendszert két szempontból lehet felosztani: az **elérhetőség** és a **felhasználás** szempontjából.

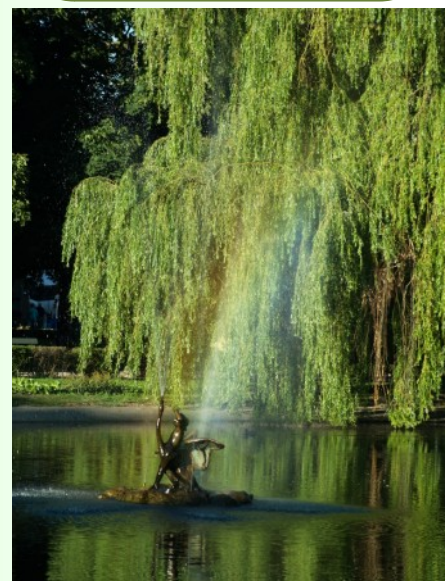
Elérhetőség szempontjából meg szokás különböztetni a csak a munkavállalók és a regisztrált partnerek számára elérhető **intranetet**, és a bárki számára szabadon elérhető **internetet**. Ez a megközelítés, noha még elterjedt, és a szóhasználat még sok előnnyel jár, mára már idejét múlt. Nagyon nehéz, és sok esetben káros korlátozni, hogy az intranethez csak a partnerek és munkatársak férjenek hozzá, hiszen általában csak az adatoknak egy csekély része bizalmas annyira, hogy előnyösebb, ha nem kerülnek nyilvánosságra. Az intranet – internet felosztás sok esetben az adatállományok másolásával és óhatatlan inkonzisztenciájával jár.

A portálrendszer a felhasználás alapján felosztható **belső portálra** („back-office”-ra) és **külső portálra** („front-office”-ra). E szerint a felosztás szerint a belső portálon keresztül történik a működtetés, a jó értelemben vett adminisztráció megvalósítása, és a külső portálon keresztül történik az ügyfelekkel, partnerekkel való kapcsolattartás. Ebben a megközelítésben a hozzáférések és a **jogosultságok** kezelésének a legszigorúbb felügyelete mellett nem különül el, hogy egy portálrész csak a munkavállalók vagy csak az ügyfelek használják, a használat elkülönülése a feladat mibenlététől függ. Ez a felosztás lehetőséget nyújt arra is, hogy az adatrögzítési tevékenység minél nagyobb részét hárítsuk át az ügyfelekre, partnerekre.



Intézményi portál

A intézményi portál jóval több egy honlapnál. A intézményi portálon keresztül az intézmény folyamataiba szervesen kapcsolódó szolgáltatások érhetőek el az intézmény ügyfelei és alkalmazottai számára, nagy mértékben felgyorsítva, célszerűsítve és automatizálva az intézmény adminisztrációs folyamatait.



Tudásfelhő

Az információ elektronikus formában történő tárolása és továbbítása alapvetően változtatta, változtatja meg az emberi társadalmakat. A telefónia a 19. század közepétől nyílegyenes úton fejlődött a 21. század elejére az **egyetemes tudásfelhő** kialakulásához. Ebben a tudásfelhőben már ma is szinte felmérhetetlen mennyiségű információ, emberi tudás található meg, és mennyisége szó szerint másodpercről másodpercre növekszik. Mára már mind a civil, mind a vállalatközi szférában megjelent, és viharos sebességgel terjed a „tudásfelhő” alapú infokommunikáció. Ebben az esetben a feldolgozásra váró információ már nem, vagy csak igen csekély mértékben tárolódik a felhasználó (a „kliens”) eszközein, az információk szinte kivétel nélkül nyilvánosan vagy védett módon elérhető intézményi, közösségi központi számítógépeken, számítógépek csoportjain tárolódnak.

Adatminőség-biztosítás

Az egymással szoros kapcsolatban álló rendszerekben az adatok konzisztenciája és hitelessége elengedhetetlen.

Az adatot hitelességét általánosan befolyásoló tényezők:

- Az adatok változása,
- A téves adatbevitel (elgépelés),
- A téves (tartalmilag helytelen) adatok bevitele.

Alkalmazásintegráció

Az intézményi alkalmazások integrációja a folyamatok, szoftverek, hardverek, szabványok olyan kombinációja, amely a intézményi rendszerek gördülékeny együttműködését biztosítja.

tel.: +36(1)2053816
fax: +36(1)2053817
Skype: evolreve

**Ennek a tudáshalmaznak a használata
nélkül már egyetlen szervezet sem
működhet.**

e-volve Kft.
www.evolreve.hu
info@evolreve.hu