

Az EuComp Kft. Profilja



Programfejlesztés, Tervezés, Kivitelezés, Tesztelés és Szaktanácsadás

Járművekkel kapcsolatos üzleti megoldások



EuComp Kft.
H-1125. Budapest, Tusnádi u. 7/B
Tel: +36 1 4870 485, +36 1 4870 486
Email: ht@eucomp.hu, szm@eucomp.hu
www.eucomp.net
www.eucomp.hu

Partnereink:



A vállalkozás

Az Eurotax és egy szabadúszó programfejlesztő csoport több éves sikeres együttműködése után jött létre az EuComp Kft, amelyet 1999 áprilisában Budapesten alapítottak magyar programfejlesztők és a svájci székhelyű Eurotax International AG (ma EurotaxGlass's). Az EuComp tette lehetővé, hogy a magasan képzett és az Eurotax ismeretanyagában jártas programfejlesztők hosszú távú projecteken együtt dolgozzanak. Az Eurotax bonyolította a munkák üzleti hátterét, az EuComp pedig a programfejlesztéseket végezte, így biztosítva az együttműködést éveken át, **magas színvonalú szolgáltatások mellett is versenyképes áron.**

Munkatársak

Az EuComp Kft. Jelenleg hét alkalmazottal, és szükség esetén alvállalkozókkal is dolgozik. Minden alkalmazott felsőfokú végzettséggel rendelkező programfejlesztő, mérnök vagy program tervező matematikus. A csapat sok éves tapasztalattal rendelkezik, mivel együtt dolgoztak több nyugat-európai vállalat részére már az EuComp megalakulása előtt is.

Legnagyobb erősségünk az összetett problémák megoldása különféle számítástechnikai környezetben: tervezés, kivitelezés, támogatás és szaktanácsadás a termék teljes élettartamára. Ügyfeink egyedi és speciális igényeire is megoldásokat kínálunk. Véleményünk szerint a legfontosabb a megbízhatóság, az alapos és hatékony kivitelezés, valamint ügyfeink elégedettsége. Programjaink nagy része tetszőleges operációs rendszeren futó, több ország nyelvén elérhető, és a nemzetközi ügyfeink egyedi igényei szerint testreszabható alkalmazás, ugyanakkor a háttér logikát jól struktúrált egységes formában tartalmazzák.

Jelenlegi tevékenységi körünk

Az utóbbi években az EuComp elsősorban az EurotaxGlass's számára fejlesztett programokat, amelyeket a nyugat-európai gépjármű piacokon széleskörűen használnak (gépjármű kereskedők, szervizek, biztosító társaságok, pl. Renault, PSA, BMW, Allianz, Fortis, stb.). Ezek az alkalmazások használt gépjárművek értékbecslését, sérült gépjárművek javítási költségeinek kiszámítását és a műhely munkák hatékony szervezését végzik az EurotaxGlass's több gigabyte-os adatbázisainak felhasználásával. Számos az EuComp által készített program modul lett beépítve független cégek termékeibe is. (Autowert, VCS, ECS, Elekat, KSR, SchwackeNET, GlassNet, ...)

Ezekon kívül az EuComp több egyedi alkalmazást is fejlesztett az EurotaxGlass's adatszerkesztő csoportja részére és üzembe helyezett ügyfél információs valamint online license kezelő rendszereket.

Technikai megoldások

Az adott feladatra elegáns, modul rendszerű, jól struktúrált, gondosan tervezett megoldásokat adunk. Mindig a célnak legmegfelelőbb eszközöket és fejlesztői környezetet használjuk. Nem csak sziklaszilárd megbízható, hanem egyszersmind gyors és hatékony programokat fejlesztünk. Szorosan követve az EurotaxGlass's grafikusai által tervezett stílust, programjaink hasonló megjelenésűek és egységes érzetet keltenek. A grafikus kezelői felületünk (amelyet eredetileg az "AutoCalc32"-höz fejlesztettünk ki, majd SVG vektor grafikával bővítettünk) annyira könnyen érthető és sikeres, hogy már néhány versenytársunk is megpróbálja átvenni!

A kezelői felület és a háttér program logikájának szétválasztásával létrehoztunk egy közösen használható ún. "kernel" programot, amely az alkalmazásaink többségéhez szükséges számításokat végzi. A kernel tartalmazza a programok alap logikáját és egységes hozzáférést biztosít a különböző kezelői felületeknek: Windows-os WEB-es vagy WEB szervizes alkalmazásoknak. Ez a funkcionális szétválasztás teszi programjainkat megbízhatóbbá könnyebben kezelhetővé és karbantarthatóvá.

Hogy felhasználóink életét megkönnyítsük, az ERE nevű programunk (**EurotaxRepairEstimate**, amely az EurotaxGlass's egyik kulcs terméke) WEB-es változatának (ERE Online) ugyanaz a grafikus kezelői felülete mint az eredeti Windows-on futó alkalmazásnak, és ennek érdekében még speciális Windows-os kezelői elemeket is megvalósítottunk a WEB-en.

Felhasználóink 100%-os megelégedettsége

Az EurotaxGlass's ügyfelei, akik EuComp fejlesztésű programokat használnak mindannyian elégedettek. A felhasználók termékeinkkel kapcsolatos visszajelzései igen pozitívak. Például az ERE Online szerverünk akár 2000 kalkulációt is végez naponta úgy, hogy egyszerre 60-70 felhasználót is képes kiszolgálni, és közben időnként még az adatbázisát is frissíti. Az ERE alig 3 év alatt meghódította a piacot, és mára az egyik európai piacvezető lett. Több ezer elégedett ERE felhasználó nem tévedhet!

Termékeink különböző nyelven beszélő országok piacait célozzák meg. Minden általunk megvalósított nyelv tetszőleges Windows-on megjeleníthető, nem szükséges az adott nyelvű Windows verzió telepítése. Például egy német Windows-on az ERE használható spanyolul vagy lengyelül sőt még oroszul vagy görögül is! Ezen kívül még a Windows kezelői elemeket is bővítettük.

Jelenleg az ERE a következő nyelveket támogatja:

DE, CH, AT, HU, GR, PT, PL, SI, SK, IT, ES, FR, RU, NL, CZ, BE, HR, BA, RO, LT, DK, TR, BG, LV

Az EuComp által fejlesztett főbb termékek

- AWI, AWIX** Gépjármű értékbecslő alkalmazás és ActiveX komponens különböző nyelvű európai országok számára. Rugalmasan konfigurálható, és többféle adatbáziskezelővel is használható. Könnyen integrálható más alkalmazásokba, illetve környezetbe, valamint különböző formátumú jegyzőkönyveket, e-mail jelentéseket, stb... képes készíteni.
- AutoCalc & AC32** Könnyen használható gyors és pontos megoldás kárfelmérésre és javítási költség számításra.
- ERE** EurotaxRepairEstimate, Windows alapú, grafikus felületű eszköz biztosító társaságok, szervizek és kárbecslők részére a kár gyors és könnyű kiszámításához. A több ezer eladott példánnyal ez az EurotaxGlass's egyik siker terméke. Jelenleg 24 országban használják, mindenütt a helyi nyelven. A képek és az adatbázis mérete (országától függően) megközelíti a 2 Gbyte-ot. Több százezer sor C++, JavaScript és ECMAScript programkódból áll. SVG vektor grafikát használ.
- ERE-Online** Az ERE WEB-es változata. Alapja ugyanaz az ERKernel program, külső megjelenése és kezelői felülete pedig megtévesztésig olyan mint maga az ERE. Egyszerre akár 100 felhasználót is képes párhuzamosan kiszolgálni és jelenleg kb. 2000-en használják naponta. Az elkészítéséhez használt nyelvek: C++, JavaScript, ECMAScript és PHP.
- EtagLink** WEB alapú adatszerkesztő eszköz az EurotaxGlass's adatokat karbantartó csoportja számára. PHP-ban lett megírva Apache szerverre, és Informix adatbáziskezelőt használ.
- ImageLink** WEB alapú képszerkesztő eszköz az EurotaxGlass's képeket karbantartó csoportja számára. PHP-ban lett megírva Apache szerverre, és Informix adatbáziskezelőre.
- Hail Editor** WEB alapú eszköz az ERE felhasználók számára, amivel a jégkárral kapcsolatos adatbázis táblákat tudják szerkeszteni. PHP-ban megírt program.
- EGIS-2** Windows alapú teljeskörű szakértő rendszer járműjavítók, karbantartók és szervizek részére Európa szerte több országban és különféle nyelveken. Négy modul tartalmaz, amelyek külön-külön és egyben is megvásárolhatók:
- Javítási útmutatók
 - Technikai és beállítási adatok
 - Munkaidő számítás átfedéssel
 - Szervíz intervallumok és karbantartási tervek
- Az EGIS-2 telepíthető egyedileg, illetve kliens-szerver rendszerben is. Regisztrálásához online license kezelést használ. C++, JavaScript és ECMAScript a megírásához használt programnyelvek, az alkalmazott grafika itt is SVG. A grafika és az adatbázis mérete 6 Gbyte fölött van. Az EGIS-2-t több alkatrészgyártó is beépítette saját alkalmazásaiba.

License Server	WEB alapú felhasználó nyilvántartó és online license kezelő rendszer az EGIS-2 regisztrálásához. Megvalósításának alapja a SOLO framework, SQLServer-t használ és ASP nyelven készült.
VSR	Visual ShowRoom – az EurotaxGlass's-tól átvett termék. Most az EuComp végzi a karbantartását és továbbfejlesztését. Ez a legnagyobb adatszolgáltató rendszerek egyike az angol autópiacon. Különösen nagy és összetett szerverek tucatjából felépített rendszer.
eSalvage	Internet alapú autóröncs hasznosító rendszer. Hozzáférést biztosít a roncs vásárlók számára egy elektronikus kereskedési környezethez, ahol a roncsok eladói, beleértve a biztosító társaságokat is, üzletet köthetnek az interneten keresztül. Az EurotaxGlass's-tól átvett termék, amit az EuComp fejlesztett tovább. Kliens-szerver felépítésű, üzeneteken alapuló kommunikációval, web-es és natív elemekkel.
Tantusz	WEB alapú telefon tarifa számító és összehasonlító rendszer, amely a Magyar Nemzeti Hírközlési Hatóság részére készült. Oracle vagy MySQL adatbáziskezelőt használ, PHP és C++ nyelveken lett megírva. Futtatható Solaris, Linux vagy Windows környezetben is. Jellemzője a nagy teljesítmény, az extrém terhelések kezelése.

Rendszer integrálás és komponensek együttműködtetése

Kifinomult megoldások különböző operációs rendszerekre, különböző nyelveken, különböző adatbáziskezelővel megírt alkalmazások illesztésére és egységes rendszerben való működtetésére.

Az EuComp tagjainak munkái az EuComp előtti időkben

- OPAC Könyvtári információs és adminisztráló rendszer adatbáziskezelővel, modulárisan megépítve WEB, Unix és Windows környezetben
- Szövőipari rendszer
- Autópálya információs rendszer
- Vasútipari vonat adat kommunikációs rendszer (Siemens, DB)
- Hardware driver-ek Windows-ra
- Inteligens daru vezérlő és felügyelő rendszer
- Erőmű irányító és felügyelő rendszer
- Fejlesztő eszközök, interpreter-ek és fordító programok
- Keret rendszer orvosi automatákhoz
- A Siemens AG levelező rendszerének portolása és továbbfejlesztése

Az EuComp szakértelme

- WEB, Linux és Windows, egyedi hardverek (mikrokontrollerek)
- Informix, Oracle, SQLServer, MySQL, Access
- C++, C#, PHP, JavaScript, HTML, XML, VB, Delphi, Pascal, Modula
- Bitmap és vektor grafika, SVG
- Telepítőt generáló eszközök (Wise, InstallShield)

Az EuComp kész az új kihívásokra is, egyéb alkalmazások és rendszerek megismerésére, és nyitott az együttműködésre.

További részletekért látogassa meg honlapunkat:

www.eucomp.hu
www.eucomp.net