

Teljeskörű megoldás a rendszerfejlesztésben

Alkalmazásfejlesztés, rendszertervezés gyorsan és kiváló minőségben.

Profilunk a nagyvállalati alkalmazások tervezése, fejlesztése. Számos, magas rendelkezésre állású, internetes és intranetes rendszert terveztünk és fejlesztettünk, amelyek működésükkel kiállták az idő próbáját. Célunk, hogy megrendelőinknek olyan értéket szállítsunk, amely emeli hatékonyságát és hosszabb távon is értékálló. Ügyfeleink bizalma fontos nekünk, ezért határidőre szállítunk és törekszünk a kiváló minőségre.

ÉRTÉKTEREMTÉS

BIZALOM

SZAKÉRTELEM



kapcsolat@vanio.hu

www.vanio.hu

Cégünk elkötelezett a nyílt forráskód iránt: <https://github.com/vanioinformatika>

Szolgáltatásaink

Rendszertervezés

A megrendelői igények és a jogszabályi környezet figyelembe vételével megtervezzük a komplett rendszert, a költségeket, és a fenntarthatóságot szem előtt tartva.

Fejlesztés

Az igényeknek megfelelő eszközkészlet segítségével szakembereink naprakész tudása és tapasztalata alapján elvégezzük a fejlesztést, miközben biztosítjuk a legmagasabb minőséget.

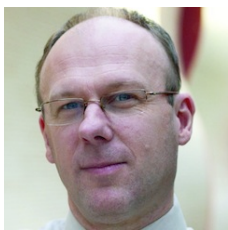
Szaktanácsadás

Több mint 20 éves tapasztalat és a legmodernebb megoldások ismerete garantálja, hogy megrendelőink a legjobb megoldásokat és javaslatokat kapják, a rendszer bármely részéről is legyen szó.



Értékteremtés

A fejlesztés folyamán agilis módszereket használunk, amelynek köszönhetően radikálisan **lerövidíthető az adott termék piacra jutási ideje**. Megrendelőinkkel napi szinten együttműködve alakítjuk ki a rendszert, amely így nem csak gyorsítja a fejlesztést, hanem a termék üzleti értékét is jelentősen emeli. Az agilis módszer lényege, hogy a változásokra azonnal reagáljunk, és így **a legtöbb értéket szállíthassuk**.



Gyors reagálás és a maximális hatékonyság, ez cégünk erőssége. Ezt ötvözve a kiváló minőséggel és az átláthatósággal elérjük, hogy megrendelőink bízzanak bennünk és a lehető legjobb megoldást kapják.

Bugár-Mészáros Tibor, ügyvezető igazgató

Szakértelem

Az informatikai projektekből emberek vesznek részt, akiknek a folyamatos interakciójától függ az eredmény, ezért **a kommunikáció létfontosságú a projekt sikere szempontjából**. Ilyen közegben az emberi kapcsolatok és a folyamatos információ áramlás kiemelten kezelendő, ezért megteszünk mindent, hogy a felesleges akadályokat lebontsuk. A moduláris fejlesztés lehetővé teszi, hogy 6-7 fős fejlesztési csoportokat alakítsunk ki, így a munka párhuzamosítható, gyorsítható. A megfelelő fejlesztési módszerek használata, hatékony kombinálása együttesen eredményezi a kiegyensúlyozott, fenntartható fejlesztést, **aminek eredménye a stresszmentesen elért határidőben történő szállítás, alacsonyabb költség és a kiváló minőség**.

Fő fejlesztési platformunk a **Java/Kotlin és Node.js**. Az ezt övező technológiai változásokat napi szinten nyomon követjük. Ezen környezetben fejlesztett rendszereink magas rendelkezésre állású, integrált rendszerek, amelyeknél a teljesítménnyel összefüggő tapasztalataink kiemelkedők. **NoSQL, PostgreSQL és Oracle adatbázisok** fejlesztése területén jelentős tapasztalattal rendelkezünk, számos országos rendszert terveztünk és építettünk. Több rendszerünk évek óta működik a nap 24 órájában. Az Oracle RAC technológia mellett számos egyéb megoldást is használtunk a rendelkezésre álló technológiák közül, amelyekkel elosztott rendszereket és adatbázisokat fejlesztettünk. Adattárház területen az Oracle OLAP technológián alapuló megoldásokat fejlesztettünk és vezettünk be.

Fejlesztési tapasztalatok

Központi szabálysértési nyilvántartó rendszer

Schengeni Információs rendszer SIS N.COPY és Nemzeti Nyilvántartások integrációja

Jogügyletek biztonságát erősítő adatszolgáltatási keretrendszer (JÜB)

Idegenrendészeti személy és lakcím nyilvántartó rendszer

Magyar járműnyilvántartás és adatszolgáltató rendszer

Tartózkodási és letelepedési engedély rendszer

Gépjármű felelősség-biztosítás rendszer

Parkolási igazolvány rendszer

Élettársi nyilvántartó rendszer

Ügyfélkapu regisztrációs rendszer

Központi Kormányzati Szolgáltatás Busz (KKSZB)

Webes UI kit fejlesztése Vue és Svelte alapon

Elektronikus aláírással ellátott dokumentum felülhitelesítő és archiváló rendszer

MTVA Integrált Szerkesztőségi Rendszer