

Mobil applikáció fejlesztése

Egyedi szoftverfejlesztés

Budapest, 2021. szeptember

Tartalomjegyzék

A mobil applikációk	3
Miért érdemes mobilos alkalmazást fejleszteni?	3
Milyen előnyökkel járhat egy mobilapp?	3
Miért a WebOrigo-t válasszam?	3
A felhasznált technológia	4
Cross-Platform fejlesztés	4
Milyen programnyelvekben készülnek az alkalmazások?	4
Referenciák	4
Gyakran Ismételt Kérdések	5
További ajánlott termékeink	5

A mobil applikációk

Miért érdemes mobilos alkalmazást fejleszteni?

Mivel egyre többen férnek hozzá az internethez okostelefonon és táblagépen, a mobilalkalmazás fejlesztés egyedülálló módon képes elérni számos potenciális fogyasztót. A mobilalkalmazások létrehozásának és terjesztésének számos előnye van. A mobilalkalmazások növelik a felhasználók hűségét, erősíti a márkát, hiszen egyedi lehetőséget kínálnak egy új csatornán keresztül (például a felhasználók személyre szabhatják fiókjukat), valamint növelik a márka ismertségét. Nem utolsó sorban pedig érdemes figyelembe venni, hogy növelik az értékesítést, hiszen a felhasználók a mobil applikációban eltöltve vásárlásokat hajthatnak végre, valamint a natív push értesítéseket kihasználva akár további vevőkhöz juthatunk el.

Milyen előnyökkel járhat egy mobilapp?

Az alkalmazások megkönnyítik az ügyfelek számára, hogy gyorsan szerezzenek üzleti információkat, ugyanakkor kapcsolatban maradjanak és naprakészek legyenek kedvenc márkájukkal.

Ezek az alkalmazások elengedhetetlen marketing eszközei a vállalkozásoknak, hogy kiterjesszék az elérhetőségüket, miközben hatalmas és releváns expozíciót nyújtanak a márkának. Segít a közvetlen marketing csatorna létrehozásában a vállalkozások és ügyfelek között, lehetővé téve a közvetlen és hatékony kommunikációt. Mobilalkalmazásával telepíthet és küldhet push és alkalmazáson belüli értesítéseket a felhasználóknak. Ha értesítései fontos és releváns információkat tartalmaznak, akkor az ügyfelek ragaszkodnak és lojálisak lesznek a márkájához.

Az egyedi mobilapplikációk számos lehetőséget rejtenek, érdemes tehát befektetni, amennyiben elhatározza magát, válasszon minket.

Miért a WebOrigo-t válasszam?

A mobil telefonos applikáció fejlesztés 2019 óta képezi szolgáltatási portfóliónk részét. Első megbízásunkat 2019 elején kaptunk, és azóta is folyamatosan fejlesztünk mind Android, mind pedig iOS platformra.

Minden applikáció fejlesztésünk cross-platform fejlesztés, így rengeteg plusz költséget megspórolva és a folyamatot is meggyorsítva szolgáljuk ki ügyfeleinket, akiknek ugyanúgy natív alkalmazásélményben lehet részük, mintha minden egyes platformra külön fejlesztést végeztünk volna.

Cégünk fő célja, hogy az ügyfelek elképzelései valóban kiteljesedjenek, és ezen tervek mögé egy logikusan felépített rendszert létesítsünk. A szakértői csapatunk segítségével az álmokból valódi termékek születhetnek, melyek bárki számára kényelmes és egyszerű használatot biztosítanak, akármilyen komplexitással is bírjon a projekt. Lehetősége van végig követni a fejlesztési folyamat egészét, emellett több éves tapasztalatunknak hála, garantált, hogy munkatársaink is hozzátesznek olyan ötleteket a projekthez, amikre más nem is gondolna.

A felhasznált technológia

Cross-Platform fejlesztés

Köszönhetően a gyors mobilos technológiai fejlődésnek, már nem kifejezetten szükséges Java vagy Swift alapú alkalmazásokat fejleszteni, ugyanis elérhetővé váltak olyan technológiák, melynek segítségével a modern frontend framework-ben megírt alkalmazások mobilos alkalmazásokká alakíthatóak. Így lényegében egyetlen platformra szükséges a fő funkciókat megírni, majd ebből lehetséges Android, iOS, Windows, Linux és Mac környezetre is natívvá alakított alkalmazásokat kiadni.

Ezek az alkalmazások ugyan olyan élményt adnak, mint a hagyományosan fejlesztettek. Ugyan úgy feltölthetőek az alkalmazás boltokba, a felhasználók észre sem veszik a különbséget. A legtöbb modern alkalmazást már így készítik a fejlesztők, jó példa erre az Instagram, a Discord, a Bloomberg vagy éppen a Coinbase Pro.

Milyen programnyelvekben készülnek az alkalmazások?

Az alkalmazások frontend fejlesztéséhez cross-platform technológiát Vue-t vagy React-ot használunk minden esetben.

Backend fejlesztés során leginkább a PHP-ra támaszkodunk, de projektjeink között számos egyéb nyelven fejlesztettünk már. Ide sorolható például a Node.js vagy éppen a Laravel. Vue-ban frontend és backend oldalról is alapos tapasztalatot szereztünk, adatbázis kiszolgálók közül a MySQL és a mongoDB is egyaránt népszerű projektjeink között.

Több alkalommal fejlesztettünk már kifejezetten Cloud platformra, mely projekteknél elsődleges szempont volt a terhelhetőség.

Referenciák

Büszkék vagyunk arra, hogy számos és különféle projektben vehettünk részt, melyekben mobil applikációnk komplex problémákra nyújtottak megoldást. Fejlesztéseink a legváltozatosabb területekig is kiterjednek, így lehetőségünk adódott olyan sokrétű alkalmazáson is dolgozni, mint egy ügyvédi kreditpont képzési platform, vagy egy egyedi blockchain oktatási platform. Emellett olyan speciális fejlesztéssel is rendelkezünk, mint a hangalapú névtelen kommunikációt biztosító Soundlike.

Applikáció fejlesztéseink során legkiemelkedőbb referenciánk a Gardróbom, melyen egy dedikált, megrendelői igénytől függően 3-5 főből álló fejlesztőcsapat dolgozik éves több ezer órás fejlesztői keretszerződéssel. A Gardróbom mind webes applikáció formájában, mind pedig Android és iOS platformokon elérhető. Kiemelten ügyeltünk a backend megfelelő kialakítására, ugyanis az első héten elértük a 10.000 letöltést, és az első helyezést Magyarországon a „Vásárlás” kategóriában az AppStore és a Play Áruház

felületein. Heti letöltésszámban Magyarországon az applikáció megelőzött számos másik népszerű alkalmazást, mint például az Instagram vagy a Messenger.

Gyakran Ismételt Kérdések

Milyen terméktámogatás jár a mobil applikáció fejlesztése mellé?

Mobil applikációk mellé szinte elengedhetetlen az üzemeltető szolgáltatás vásárlása. Ez megvalósulhat havi díjas szerződés keretei között, vagy éppen fix óradíjas alapon.

Mennyi időt vesz igénybe a fejlesztés?

Adott projekttől függ, de már 2 hónap alatt is le tudunk fejleszteni egy mobil applikációt.

Milyen költségekkel kalkulálhatunk a fejlesztés során?

Ez az adott projekt bonyolultságától függ, melyre minden esetben tételes árajánlatot adunk. Az árajánlatadás egy hosszabb folyamat, mely több körös egyeztetést követően tudunk elkészíteni a megrendelővel közösen.

Lehetőség van saját, egyedi igényeknek megfelelő funkciók kialakítására?

Mobil applikációk esetén nincsenek sablonok, így természetesen teljesen egyedi funkciók kialakítása is lehetséges.

Lehetőség van oktatás vagy technikai segítségnyújtás support igénybevételére?

Természetesen van lehetőség díjmentes betanításra, valamint, ha bármilyen kérdése felmerülne a fejlesztett mobil applikációval kapcsolatban, ügyfélszolgálatunk készségesen áll a rendelkezésére.

Az alkalmazásokra érkező későbbi frissítések fejlesztése további költségekkel járnak-e?

Természetesen igen, de amennyiben szeretné a költségeit előre kalkulálni, ajánljuk az üzemeltetési szolgáltatásunkat, hiszen így a későbbi frissítéseket fix díjas szerződés keretében tudjuk vállalni.

Tudnak-e segíteni az alkalmazások AppStore-on, illetve Google Play-en való megjelenítésében?

Minden esetben kollégáink teszik közzé az applikációt, hiszen ez egy bonyolult, több körös folyamat. Ez minden esetben az ajánlatunk részét képezi.

Létező alkalmazás továbbfejlesztésére van-e lehetőség?

Igen, erre is van lehetőség. Azonban fenntartjuk a jogot egyes alkalmazások visszautasítására, amennyiben az elavult technológiát használ, melyet csak költségesen lehetne továbbfejleszteni.

További ajánlott termékeink

Mobil applikáció fejlesztés mellé ajánljuk a **weboldal üzemeltetési** szolgáltatásunkat. Egy mobil applikáció esetében kiemelten fontos, hogy állandóan frissítve legyen.

Továbbá ajánljuk szintén **domain és tárhely szolgáltatásunkat**, mely segítségével egyedi domain nevekhez,

e-mail címekhez, osztott- vagy dedikált tárhely szolgáltatásokat vásárolhat.