



BAUAPP ÉPÍTŐIPARI ALKALMAZÁSOK

Minden alkalmazás egy előfizetésben
Havi számlázás, ingyenes tesztidőszak

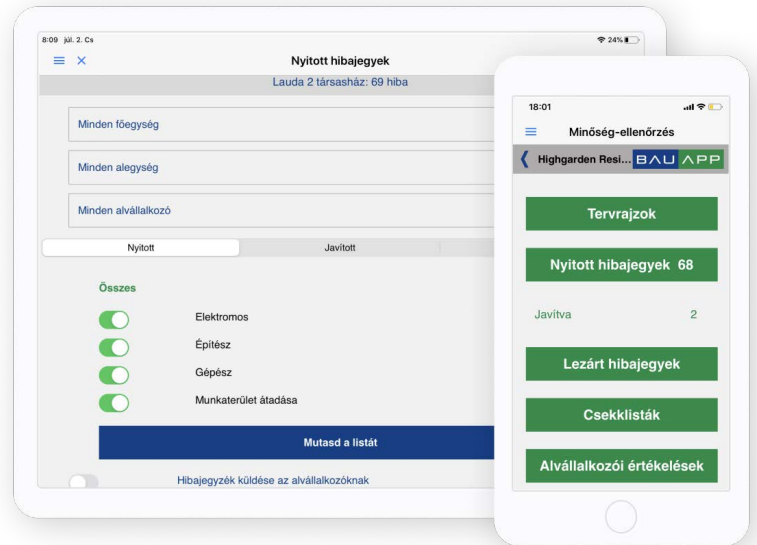
BAU APP

**HIBAJEGYKEZELÉS | JEGYZŐKÖNYVEK
TERV ÉS DOKUMENTUMKEZELÉS
ESZKÖZRÁKTÁR**

HIBAJEGYKEZELÉS/ FELADATKIOSZTÁS

Vegye fel hibajegyeit közvetlenül a tervrajzokra és küldje ki alvállalkozóinak alaprajz részletekkel, fényképekkel, megjegyzésekkel, határidővel

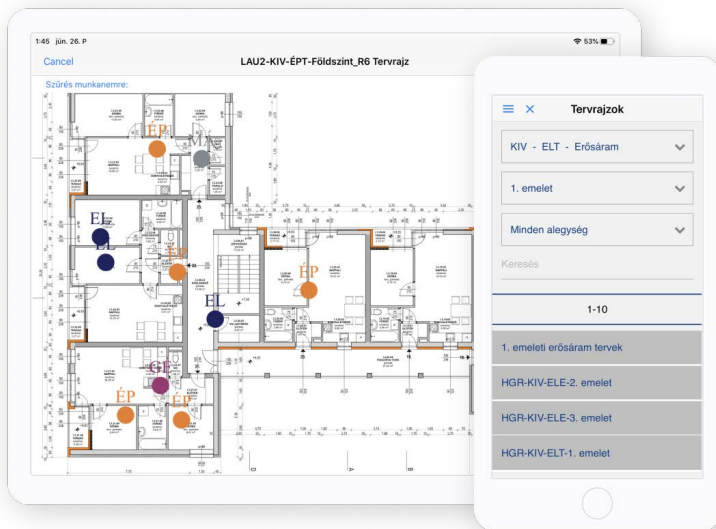
- Az ingyenes alvállalkozói moduldal készre is tudják jelteni a számukra kiosztott feladatokat
- A hibajegyek 7 féle módon, mobilon is szűrhetők és kategorizálhatóak
- A teljes hibajegyzék webről .xls formátumban is kiküldhető Új tervrajzok jelölése. Friss tervrajzok mindig, mindenkinél



15% HATÉKONYSÁG
NÖVEKEDÉS

30%-AL
KEVESEBB
ADMINISZTRÁCIÓ

BEVEZETÉS 1 NAP
ALATT

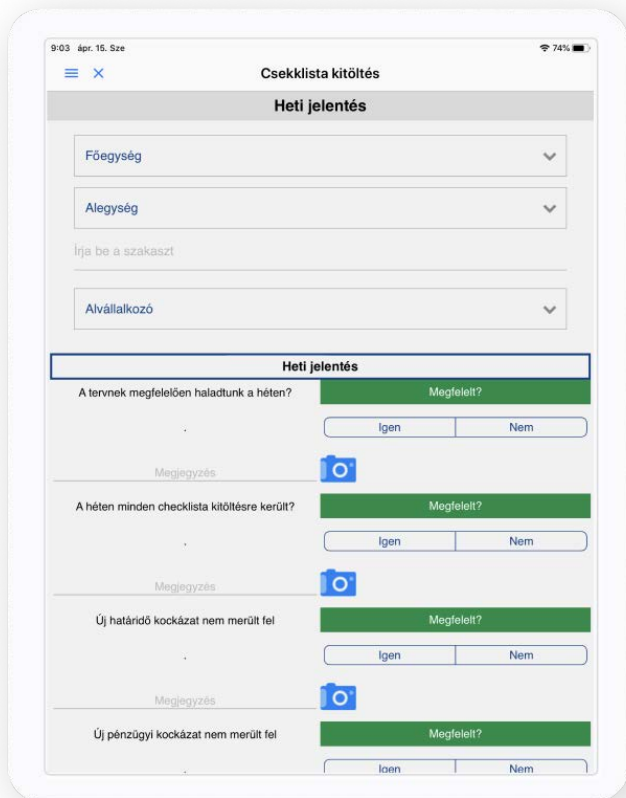


TERV ÉS DOKUMENTUMKEZELÉS

Automatikus revíziókezelés, jóváhagyási folyamatok, és frissítés. Kezelje terveit egységes kódrendszer szerint, ossza meg a projekt minden szereplőjével - vagy csak a kiválasztottakkal - azonnal, automatikusan.



- Automatikus vagy manuális revíziókövetés
- Gyors keresés az összes feltöltött dokumentum között
- Díjmentes alvállalkozói megosztás
- Átadási dokumentáció, pótmunka elszámolások, anyagkiváltás kezelése az App-ban
- Dokumentum történet, megjegyzések
- Automatikus aktuális tervlista



JEGYZŐKÖNYVEK, CSEKKLISTÁK

Heti vagy napi jelentésekre, munkaterület átvételére, jegyzőkönyvek összeállítására is használható csekklisták alakíthatók ki. Minden tétel fotóval is kiegészíthető. Azonnali PDF riport a felmérésről.

- Munkaterület átvétel, engedélyek kiadása – mobilról
- Dokumentált standard napi és heti jelentések
- Egységes jegyzőkönyvek
- Standard átvételi folyamat
- Töltse ki a jegyzőkönyveket szabadon, a terület bejárása közben a mobil eszközén

**HITELESÍTSE JEGYZŐKÖNYVEIT
MOBILON IS HOZZÁADHATÓ
ALÁÍRÁSSAL**

HOZZON ADAT
ALAPÚ
DÖNTÉSEKET

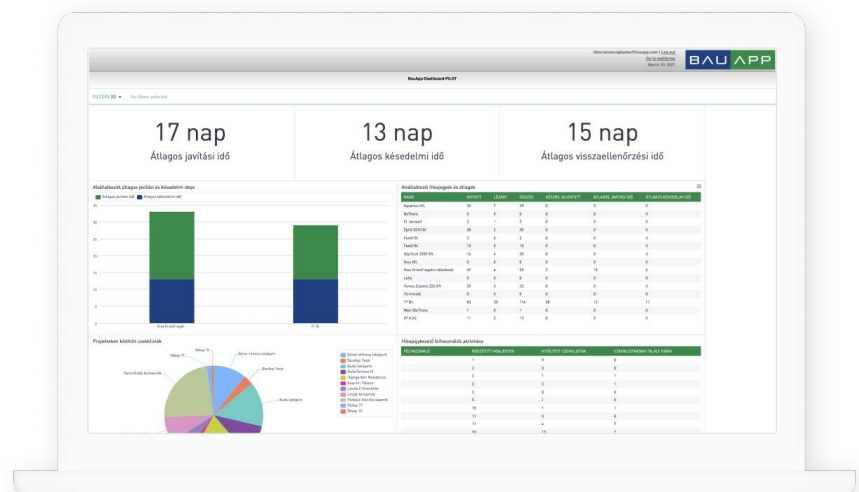
HASONLÍTSA ÖSSZE
ALVÁLLALKOZÓIT

AZONOSÍTSA A
VISSZATÉRŐ
HIBÁKAT

VEZETŐI RIPORTFELÜLET

Mindig tudja valós időben mi történik a projektjein a folyamatosan frissülő Vezetői Riportfelületről. Kövesse alvállalkozói munkáját, a javítások átfutási idejét, gyakori hibákat és sok minden mást.

- Elemezze a hibajegyeket, azonosítsa a gyakori hibákat
- Elemezze csapata munkavégzését
- Kövesse és értékelje alvállalkozóit valós adatok alapján
- Egy helyen a jegyzőkönyvek, csekklisták, heti riportok eredményei
- Opcionálisan egyedi riportok is kialakíthatók



HASZNÁLAT ALAPÚ ÁRAZÁS

Havi számlázás,
ingyenes tesztidőszak

A BauApp használati alapú árképzési rendszerében nem fejlesztettünk ki csomagokat, nem korlátoztuk felhasználóinkat, előfizetőinknek nem szükséges különféle modulokat vásárolniuk.

Bárki hajlandó felhívni az éppen szükséges modult, és a hónap végén csak annyit fizet, amit az adott hónapban ténylegesen használt. Ügyfeleink kényelme érdekében lehetővé tettük az online hitelkártyás fizetést, és ezt jelentős kedvezménnyel is jutalmazzuk.

FIZESSEN EGYSZERŰEN, BANKKÁRTYÁVAL

Akár 30% kedvezmény kártyás
fizetés esetén

bariOn



KERESSEN MINKET!



Felhasználók
száma



Projektek
száma



Tervrajzok
száma

AMI MINDEN BAUAPP ELŐFIZÉSBEN BENNE VAN

- ✓ Ingyenes alvállalkozói hozzáférés
- ✓ Korlátlan hibajegyek, képek, riportok
- ✓ Hozzáférés minden BauApp modulhoz
- ✓ Telefonos és email-es ügyfélszolgálat
- ✓ Bevezetés 1 nap alatt, segítség a tervfeltöltésben

**HIBAJEGYKEZELÉS | TERVKEZELÉS | ESZKÖZRAKTÁR
INTELLIGENS SZÁLLÍTÓLEVÉL | ANYAGRAKTÁR**

Az építőipari adminisztrációs folyamatok digitalizálását kiszolgáló mobil alkalmazások fejlesztője a BauApp. A BauApp termékeket kimondottan a magyar és közép-európai igényekre alapozzák, és a fejlesztésben is elsősorban a helyi építőipari cégek visszajelzéseit követjük. Ezáltal ezeken a

piacokon egyedülálló megoldásokat tudunk kínálni. Mára Magyarországon az egyik legelterjedtebb építőipari szoftver lett a BauApp, mely a legnagyobb magyar építőipari cégek számottevő részét az ügyfelei között tudhatja.

**TÖBB MINT 100 KIVITELEZŐ ÉS
500 ALVÁLLALKOZÓ MÁR A BAUAPP
RENDSZERÉT HASZNÁLJA.**

FUTUREAL

cordia

