

Fényképes készletnyilvántartó rendszer fejlesztése

LOGICLOUD KFT.

Feladat

Fényképes raktárkészletének nyilvántartása

Technikai megvalósítás

A rendszer a következő funkciókkal rendelkezik:

- A raktáran a beérkezésekor egy kézi terminállal bevételezik az árut és egy fényképet is készítenek róla.
- Bevételezés
 - o Az áru beérkezésekor a raktári dolgozó kiválasztja a cikkszámot, beírja a gyári számot, és egy fényképet készít az árurol.
 - o Ezután beolvassa a polc azonosító kódot az áru tárolásához.
 - o A bevételezett termék adatait a rendszer elküldi a Kulcs ügyviteli rendszernek.
- Árukiadás
 - o A számítógépen egy böngészőből látjuk az elérhető készletet.
 - o A készletből kiválasztott darabszámot hozzáadjuk egy szállítólevélhez
 - o A szállítólevelet kinyomtatjuk és átadjuk a raktári dolgozónak.
 - o A raktár a szállító levél kódját beolvassa megkezdi az árukiadást
 - o Beolvassa a polc azonosítóját és beírja a darabszámot.
 - o A kiadás végén lezárja az árukiadást.
 - o Az adatokat (cikkszám, darabszám) továbbítjuk a Kulcs ügyviteli rendszernek
- Ellenőrzés
 - o A raktári dolgozó a raktári polc azonosítót beolvassa megtekintheti a termék fényképét és darabszámát
- Egyéb funkciók
- Törzsek karbantartása
- Mozgástörténet

A rendszer a LogiCloud felhőben lévő szerverén fog üzemelni. A felhasználók az Interneten keresztül érik el. A rendszer a későbbiekben továbbfejleszhető, hogy adatokat szolgáltatson egy webáruház rendszernek, ahol a vevők közvetlenül megtekinthetik a készleten lévő árukat.

A LogiCloud havi díj ellenében vállalja a szerver üzemeltetését, karbantartását, a kézi eszköz távfelügyeletét és 8:00- 16:00 között támogatás nyújtását a felhasználóknak.