

ClicXoft.Office

Elszámolási tárgyakat nyilvántartó program

Leírás

Írta: Dr. Dózsa András



2019.

Bevezetés

Minden szervezet működésében vannak olyan eszközök, tárgyak (bélyegzők, szakkönyvek, akár gépkocsik stb.), melyeket a szervezet minden tagja használhat, és nem kötődik kizárólagosan egyetlen személyhez sem. Ezekkel gyakran előfordul, hogy csak átadják egymásnak, és végül nem tudni kinél van, vagy ha elveszett, ki vesztette el. Sokszor szükség lehet arra, hogy visszamenőlegesen tudni lehessen, hogy egy adott időpontban kinél volt (pl. utólagos közúti büntetést ki követte el, vagy egy bélyegzővel való visszaélést ki követte el), vagy jelenleg kinél van.

Erre a problémára nyújt megoldást jelen program, azáltal, hogy nyilvántartás vezethető benne egy-egy tárgy/eszköz valamely személy részére történő kiadásáról, illetve részéről történő visszaadásról. A program időrendi sorrendben visszamenőlegesen is tárolja a kiadás/visszavét eseményeket, ezért megnézhető, hogy egy adott tárgy/eszköz adott pillanatban kinél volt, jelenleg kinél van, illetve jelenleg kiadásra került-e valakinek. Ez természetesen megkívánja, hogy ezen tárgyak/eszközök valamilyen – akár virtuális – raktárhoz tartozzanak, azaz legyen felelős „gazdájuk”.

A program főbb jellemzői

A program minél egyszerűbb felépítése miatt az adatokat nem adatbázisban tárolja (ne legyen szükség adatbázis kezelő installálására), hanem a programkönyvtárban az **ObjectRegisterData.xml** fájlban tárolja.

Miután a program un. **stand-alone program**, azaz nem igényel installálást (komponensei nem integrálódnak az adott számítógépbe). És nem igényel adatbázis kezelőt, ez azt jelenti, hogy egy pen-drive-on futtatva az adatok is a pen-drive-on lesznek, így **bármikor bármelyik számítógépen futtatható**.

Az **adatokbiztonság érdekében beállítható**, hogy a programból való kilépéskor – egy előre megadott helyen (könyvtárban) – **másolatot készítsen** az aktuális adatokról (átmásolja a megadott könyvtárba az ObjectRegisterData.xml fájl). Ennek megfelelően adatvesztéskor (pl. elveszett az pen-drive) a program letöltése után és a mentett ObjectRegisterData.xml fájlnak a programkönyvtárba történő bemásolása után folytatható a munka. Ilyen esetek miatt **fontos**, hogy a **mentés** lehetőleg **ne ugyanazon az eszközön legye, mint ahol a program**.

Amennyiben a különféle tárgyak/eszközök felelőse más, megoldható program

A program használata

A program első használata előtt fel kell vanni azokat a személ

Kategóriák

Minden

ccc