Szegedi SZC Vasvári Pál Gazdasági és Informatikai Technikum

Az 54 213 05 számú Szoftverfejlesztő szakképesítés záródolgozata

Számítógép nyilvántartó

Készítette:

Horváth Kinga

Szeged

2023

1. Bevezetés
   1. A probléma rövid ismertetése

Iskolai és irodai környezetben a használatban lévő számítógépek meghibásodnak. Ezen hibák és javítások nyomon követése gyakran nehézkes, főleg sok számítógép és sok terem esetén. Ezen adminisztrációs feladat megkönnyítésére készítettem el az alábbi szoftvert. A szoftvert az adott intézmény rendszergazdája használhatja.

* 1. Választott téma indoklása

Családomban és a baráti körömben több rendszergazda ként dolgozó ember van. Ők mesélték, hogy a használatban lévő számítógépeket excel táblázatokban vezetik és hogy ez mennyire megbonyolítja a számítógépek és meghibásodásaik nyomon követését.

1. Fejlesztői dokumentáció
   1. Alkalmazott fejlesztői környezetek
   2. Az adatmodell leírása
      1. Adatbázis táblái és mezői

A képen diagram, sematikus rajz látható

Automatikusan generált leírásA képen diagram látható

Automatikusan generált leírás

* 1. Feladatspecikikáció
     1. Funkcionális követelmények
     2. Nem funkcionális követelmények
  2. Tesztelési dokumentáció
  3. További fejlesztési lehetőségek

1. Felhasználói dokumentáció
   1. Általános specifikáció
   2. Rendszerkövetelmény
      1. Hardverkövetelmény
      2. Szoftverkövetelmény
   3. A program használatának részletes leírása
2. Forrás
3. Összegzés