**Campadmin**

Előkészítés

A csapat

Bedő Márton – PROJEKTVEZETŐ

Merényi Dániel – ADMINISZTRÁTOR

Balla Gábor – DEMONSTRÁTOR

Lovas István – KAPCSOLATTARTÓ

**A feladat**

A szoftver célja, egy táborhely térkihasználtságának adminisztrálása, ennek grafikus megvalósítása, valamint statisztikai adatok generálása.

A tábor hierarchiájában a gyerekek 3 szintre vannak osztva.

* A legmagasabb szint az **ország** szerinti csoportosítás.
* A második szint a **korcsoport** szerinti csoportosítás.
* A harmadik szint, a túl nagy **csoport**ok optimális méretre (12 fő) való darabolása.

Ez a feloszlás minden turnusban (SESSION) változik ezért a rendszernek kezelnie kell, a turnusok közötti változást.

A táborban a férőhelyek dinamikusan változnak. Szükség esetén pótágyakkal, lakókocsikkal bővíthető a telep befogadóképessége. A rendszernek lehetőséget kell biztosítani, hogy újabb szobák, férőhelyek hozzáadásának, módosításának kezelésére.

A helykiosztás átláthatóságának megkönnyítésére a gyerekeket a telep alaprajzán grafikusan ábrázoljuk. Kattintásra látjuk a szoba lakóit, a csoport és a korcsoport vezetőjét.

A rendszer egyik fontos eleme az adatok külső forrásból történő importálása (eddigi megállapodás: CSV import, kötött szemantikával).

Speciális elemei a rendszernek az ifjúsági vezetők, a korcsoportvezetők, valamint az egyéb alkalmazottak, akik szintén a telepen laknak. Ők statisztikai és térkihasználási szempontból fontosak, de a csoportokat érintő kérdésekben nem játszanak szerepet.

**A szoftver**

1. A rendszer felhasználói és funkciói

Az elkészítendő szoftverben a felhasználók három csoportba kerülnek: Táborvezető, Csoportvezető és Ifjúsági vezető. A különböző csoportok más jog-, és funkció-körrel rendelkeznek.

A tábor vezetői statisztikákat kérhetnek le egy megadott időszakról, különböző, előre definiált szempontok szerint.

[táborvezető diagram]

**1. ábra – Táborvezetői funkciók**

2. A rendszer szerkezete

stbstbstb

**1. melléklet – Kezelőfelület látványtervek**

ide jönnek a képek

**2. melléklet – Jegyzőkönyvek**

**Jegyzőkönyv**

**Időpont:** 2013. február. 15.

**Jelen vannak:**  *-* Bedő Márton   
 - Lovas István   
 - Balla Gábor   
 - Merényi Dániel

**Események:**

Megalakult a SoftCore projektcsapat. Megtörtént a csapattagok szerepköreinek kiosztása.  
Elkezdődött a CampAdmin projekt előzetes tervezése, és a követelmények meghatározása.

A csapattagok beosztása:

* Projektvezető: Bedő Márton
* Kapcsolattartó: Lovas István
* Demonstrátor: Balla Gábor
* Projekt adminisztrátor: Merényi Dániel

Merényi Dániel Bedő Márton

jegyzőkönyvvezető projektvezető

**Jegyzőkönyv**

**Időpont:** 2013. február. 22.

**Jelen vannak:**  *-* Bedő Márton (Projektvezető)  
 - Lovas István (Kapcsolattartó)  
 - Balla Gábor (Demonstrátor)  
 - Merényi Dániel (Projekt adminisztrátor)

**Események:**

A megrendelő elfogadta a CampAdmin projektre benyújtott előzetes tervet, de kikötötte a dokumentum átdolgozását.

Elkezdődött a CampAdmin projekt használati eseteinek és forgatókönyveinek kidolgozása. A modellek előkészítését Balla Gábor végzi.

Merényi Dániel Bedő Márton

jegyzőkönyvvezető projektvezető

**Jegyzőkönyv**

**Időpont:** 2013. március. 1.

**Jelen vannak:**  *-* Bedő Márton (Projektvezető)  
 - Lovas István (Kapcsolattartó)  
 - Balla Gábor (Demonstrátor)  
 - Merényi Dániel (Projekt adminisztrátor)

**Események:**

Befejeződött a használati esetek és forgatókönyvek kidolgozása, és elkezdődött az analízis modell osztálydiagramjainak létrehozása.

A munka felosztása az alábbiak szerint történik:

* A használati esetek és forgatókönyvek véglegesítése – Bedő Márton, Merényi Dániel
* A táborvezető funkciók osztálydiagramjai – Lovas István, Balla Gábor
* A csoportvezető funkciók osztálydiagramjai – Lovas István, Balla Gábor
* Az ifjúsági vezető funkciók osztálydiagramjai – Lovas István, Balla Gábor

Merényi Dániel Bedő Márton

jegyzőkönyvvezető projektvezető

**Jegyzőkönyv**

**Időpont:** 2013. március. 2.

**Jelen vannak:**  - Lovas István (Kapcsolattartó)  
 - Balla Gábor (Demonstrátor)  
 - Merényi Dániel (Projekt adminisztrátor)

**Események:**

Elkészítettük a projekt következő fázisának ütemtervét, és az elvégzendő feladatok felosztását.

A munka felosztása az alábbiak szerint történik:

* A használati esetek és forgatókönyvek véglegesítése – Lovas István, Merényi Dániel
* Osztálydiagramok – Lovas István
* használati esetek és forgatókönyvek dokumentálása – Lovas István, Balla Gábor, Merényi Dániel
* Osztálydiagramok dokumentálása – Bedő Márton, Balla Gábor
* Kezelőfelület terve – Bedő Márton, Balla Gábor

Merényi Dániel Bedő Márton

jegyzőkönyvvezető projektvezető