

TARTALOMVEZÉRLŐ ÉS TÁVFELÜGYELŐ RENDSZER

SKREENO
i n t e r a c t i v e

Multimédia tartalmak frissítése, időzítése, monitorozása távolról, az Interneten keresztül

Az ügyfél vezérlőfelülete

Terminálok csoportosítása és csoportonként történő kezelése
Tartalom frissítés távolról (azonnali, vagy időzített frissítés)
Esemény naplók, statisztikák lekérdezése, terminál aktuális állapotának megtekintése. Intelligens hibakezelés, e-mail értesítések a kritikus eseményekről



Terminál neve	Csoport	Frissítés időpontja	Állapot	Frissítés típusa	Frissítés státusza
1001	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1002	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1003	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1004	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1005	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1006	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1007	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1008	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1009	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1010	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve

Terminálok csoportosítása és csoportonként történő kezelése

Terminál neve	Csoport	Frissítés időpontja	Állapot	Frissítés típusa	Frissítés státusza
1001	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1002	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1003	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1004	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1005	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1006	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1007	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1008	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1009	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve
1010	100	2011.01.12 10:00:00	OK	Manuális	Frissítve

Tartalom frissítés távolról (azonnali, vagy időzített frissítés)



Esemény naplók, statisztikák lekérdezése, terminál aktuális állapotának megtekintése.
Intelligens hibakezelés, e-mail értesítések a kritikus eseményekről

A rendszer általános bemutatása

Megszakítás-nélküli tartalomváltás frissítéskor
Titkosított adatkapcsolat a rendszer elemei között
Jelszóval védett megjelenítő terminálok

A rendszer integrálható bármilyen interaktív technológiával
(pl. Skreeno interaktív kirakat technológia <http://www.skreeno.hu>)

Skreeno távfelügyelet szerverei

A szervereket a Skreeno Kft. felügyeli és üzemelteti



Internet

Tartalom-megjelenítő terminálok

A terminálok látványos Adobe Flash™ tartalmat futtatnak
A tartalom lehet statikus, kézi frissítéssel
A tartalom lehet dinamikus (távoli adatbázis vagy web eléréssel)

A tartalom-megjelenítő terminálok vezérlési lehetőségei

Kijelzők ki/be kapcsolása előre időzített módon
Terminálok időzített újraindítása
Tartalom feltöltése
(csoportonként, vagy az összes terminálra egyidejűleg)
Felhasználó által definiált speciális események naplózása
(Skreeno-API használatával)



Campaign 1.



Campaign 2.

Rendszerarchitektúra

A Skreeno Tartalomvezérlő és Távfelügyelő rendszer a következő építőelemek biztosítja ügyfeleinek:

- Megjelenítő terminálok (előtelepített hardver a Skreeno Tartalomvezérlő rendszerrel)
- Kijelzők (igény szerint)
- Teljes hozzáférés a Skreeno Tartalomvezérlő rendszer on-line szolgáltatásaihoz