

Računalništvo
Bojan Pogačar s.p.

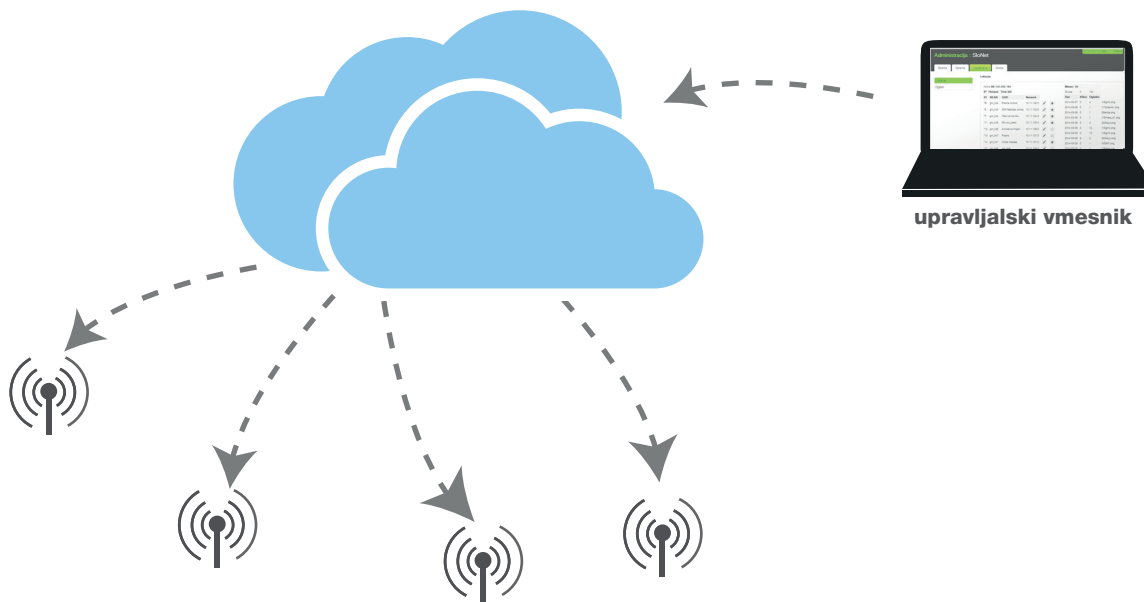
LibNET

učinkovito upravljanje dostopanja
uporabnikov knjižnice do interneta

Kaj dobite s sistemom LibNET

- učinkovito upravljanje dostopanja uporabnikov knjižnice do interneta preko knjižničnih računalnikov in brezžični dostop za uporabnike z lastnimi mobilnimi napravami
- brez nalaganja posebne programske opreme na računalnike knjižnice ali na mobilne naprave
- statistiko uporabe interneta, uporabljenih mobilnih naprav oziroma knjižničnih računalnikov, itd. - olajša izdelavo letnih poročil
- prijazen do uporabnika in zaposlenih, odpravi potrebo po ročnem beleženju dostopov pri izposojevalnem pultu
- vzpostavi zakonsko določen dnevnik uporabe interneta v primeru zlorabe omrežja ali izvajanja nelegalnih dejavnosti
- možnost vzpostavitve ločenega brezžičnega in žičnega omrežja za zaposlene oziroma sistem lahko zamenja obstoječe usmerjevalnike na krajevnih enotah, če so že zastareli
- enostavna rešitev za dostop do interneta za nečlane knjižnic (turiste)
- vmesnik za prijavo je preveden v 7 jezikov in samodejni prikaz ustreznega jezika
- možnost nudenja npr. pol urnega dostopa do interneta za vsakega uporabnika, ki pride v vaše omrežje, za več pa s kuponom ali z veljavnim članstvom
- enostavna namestitev na lokacijah, tudi brez računalniškega znanja, brez posegov v nastavitve obstoječega omrežja, brez nakupa strojne opreme - dobite jo v uporabo skupaj z naročnino na storitev

Brezžične dostopne točke priključimo na poljubnih objektih, lokacijah in javnih prostorih. Namestitev točk je enostavna, potrebujejo samo elektriko in omrežni kabel. Ko se dostopne točke prijavijo v oblak, imate vpogled na lokacije kjer delujejo in na povezane uporabnike na njih. Za prijavo uporabnikov v brezžično omrežje lahko izbirate med paletto možnosti, odvisno od vaših ciljev in potreb.



Brezžičen dostop preko mobilnih naprav je najhitreje rastoč način dostopanja do spleta. Uporaba mobilnih naprav - mobilnih telefonov in tablic se povečuje iz leta v leto, zato je potrebno uporabniku ponuditi prijazno in enostavno uporabo brezžičnega omrežja, hkrati pa knjižnici zagotoviti pregled nad uporabniki, zmanjšati birokracijo pri izposojevalnem pultu in zbirati statistike dostopa.

Uporabite brezžična omrežja za gradnjo svoje prepoznavnosti in za promocijo storitev, prireditev, ...

Predvidoma se bo število pametnih telefonov po svetu do leta 2017 dvignilo na 2,5 milijarde.

www.emarketer.com



PARAMETER	LIBROAM	LIBNET
Možnost nadzora knjižničnih računalnikov	NE	DA
Neodvisen od nalaganja dodatne programske opreme	NE	DA
Uporabnik se lahko takoj po vpisu v sistem prijavi na internet	NE (naslednji dan)	DA
Urejeno beleženje za nečlane knjižnice, turiste, ..	NE	DA
Obvezna uporaba optične povezave ali vsaj zelo hitre internetne povezave na vseh lokacijah knjižnice	DA	NE (hitrost dostopa se uporabnikom lahko omeji, kar je primerno za lokacije s počasnejšo internetno povezavo).
Obvezna uporaba dragih L3 omrežnih razdelilnikov in lastnega strežnika	DA (opremo v veliki meri financira država, ampak lasten vložek vseeno ni zanemarljiv)	NE (vso opremo dobite na izposojlo za čas naročnine na storitev)
Možnost testiranja	NE	DA
Enostavna namestitvev na lokacijah, tudi brez računalniškega znanja	NE	DA

Varnost

Sistem vzpostavi zakonsko določen nadzor nad uporabniki v omrežju knjižnice in njenih enotah.

- Odprt, a še vedno nadzorovan dostop do svetovnega spleta.
- Dostop s sistemom avtentikacije.
- Regulacija časa dostopa in prenosa podatkov uporabnika.
- Beleženje aktivnosti prometa.
- Možnost blokiranja vsebin.
- Ločevanje prometa med brezžičnim omrežjem za zaposlene in uporabniki knjižnice.

Sistem vzpostavi zakonsko določen nadzor.

<http://www.gajba.net/libnet>

Storitev lahko brez obveznosti dobite v
brezplačen preizkus.

Dodatne ugodnosti za uporabnike
intranet aplikacije.

info@gajba.net
+386 31 262 535