

Grepanje stringa po paragrafu

naredba: `function grepar() { perl -00ne "print if /$1/i" < $2; }`

Naredba `grep` će nam iz tekstualne datoteke ispisati sve retke koji sadržavaju traženi niz znakova. No, ako trebamo cijeli paragraf, možemo upotrijebiti `perl`. Kako ne bismo morali previše kucati, najlakše je ubaciti ovaj `perl` oneliner u `BASH` funkciju, koju smo nazvali "grepar". Funkciju možete upisati u svoj `.bashrc`. Evo razlike između `grep`-a i naše funkcije:

```
server$ grep "Linux Voice" datoteka.txt
Magazin Linux Voice nudi besplatno preuzimanje prvog broja
?ija je glavna tematika Linux i softver otvorenog koda - Linux Voice. U
Osim danas neuobi?ajenog poteza kretanja s tiskanim izdanjem, Linux Voice
127 tisa?a funti, od planiranih 90 tisu?a. Linux Voice je mogao krenuti.
```

```
server$ grepar "Linux Voice" datoteka.txt
Magazin Linux Voice nudi besplatno preuzimanje prvog broja
```

Nekako nam je ispod radara prošla vijest o osnivanju novog tiskanog ?asopisa ?ija je glavna tematika Linux i softver otvorenog koda - Linux Voice. U vrijeme kada se drugi ?asopisi gase ili u potpunosti prelaze na digitalan na?in distribucije, pojavio se ovaj ?asopis s novim idejama.

Osim danas neuobi?ajenog poteza kretanja s tiskanim izdanjem, Linux Voice je i startao na neuobi?ajen na?in. Naime, magazin je pokrenut ne iz privatnih sredstava, nego putem crowdfunding kampanje. Uspješno je skupljeno 127 tisa?a funti, od planiranih 90 tisu?a. Linux Voice je mogao krenuti.

Submitted by zelja@carnet.hr on čet, 2016-06-02 10:24 **field_vote:** 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/1651>