

:redis_store

Nagy Bence
[moly.hu]

Amit mindenki tud a Molyról?

Olvasás

173284

Vélemények

97659

Értékelések

21467

Könyvek

26362



olvasmány

ések

k olvasmányai

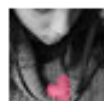
c értékelések

vasmányok

egi olvasmányok



Értékelések



rainbow_girl 5 perce

korábbi olvasás



Imogen Edwards-Jones: Örült divatvilág

3.88/4



Furcsa és egyben meghökkentő!



Hozzászólás



Melchiades **PRO** 5 perce

→ 2009. szeptember 17., 16:40



Aarron Walter: Keresők és webhelyek

4.50/1



Nagyon jó kis könyv, összeszedi és példakódokkal szemlélteti a keresőoptimalizálás mikéntjeit.



Hozzászólás



tgorsy 32 perce

korábbi olvasás



Vámos Miklós: Valaki más

3.50/1



Valahogy az volt az érzésem: találtam az asztalfiókban, ne maradjon itt, hátha hoz a konyhára. Kár volt. Tud ennél Vámos jobbat is.



Hozzászólás



tgorsy 34 perce

Caching?

- Cache the hell out of everything... (Twitter)
- Fragment caching minden elemnél, a `current_user` adatai JS-ből
- Írásjelek, idézőjelek javítása (RedCloth)

:file_store

| | | | |
|----------------------|---------|---------|--------|
| Requests per second: | 3.20 | [#/sec] | (mean) |
| Time per request: | 312.081 | [ms] | (mean) |

- Százezer fájl a meghajtón?

`:memory_store`

| | | | |
|----------------------|---------|---------|--------|
| Requests per second: | 3.17 | [#/sec] | (mean) |
| Time per request: | 315.613 | [ms] | (mean) |

- Több Mongrel/Passenger példány esetén mindegyikhez külön cache tartozik

`:mem_cache_store`

| | | | |
|----------------------|---------|---------|--------|
| Requests per second: | 2.75 | [#/sec] | (mean) |
| Time per request: | 363.557 | [ms] | (mean) |

- Kicsit lassabb, mint az eddigiek

Új sheriff a városban

```
config.gem 'jodosha-redis-store',  
  :source => 'http://gems.github.com',  
  :lib => 'redis-store'  
require 'redis-store'  
config.cache_store = :redis_store
```

Mire idáig eljutottál, már mindent tudsz a Redisről

- Key/value adatbázis
- 1.0.0
- Gyorsssss...

:redis_store

| | | | |
|----------------------|---------|---------|--------|
| Requests per second: | 3.12 | [#/sec] | (mean) |
| Time per request: | 320.584 | [ms] | (mean) |

● ...



Ennyit tudok elmondani...

Kínos kérdések?