

БЪЛГАРСКА JAVA ПОТРЕБИТЕЛСКА ГРУПА

СРЯДА 19.10.2011

19:00, МОЛ "THE BOULEVARD", БУЛ. АЛЕКСАНДЪР МАЛИНОВ 31, ET. 2

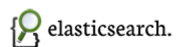
Пълнотекстово търсене: ElasticSearch срещу Solr

ЛЕКТОРИ: БОЖИДАР ПЕНЧЕВ И ПАВЕЛ ПЕНЧЕВ

Здравейте приятели,

Българската Java потребителска група има удоволствието да ви покани на следващата си редовна сбирка.

Резюме: Пълнотекстовото търсене е неразделна част от нашето компютърно ежедневие, и в интернет и на мобилния ни телефон. С нарастването на обемите от данни системите за търсене трябва да подържат лесна мащабируемост, да гарантират гъвкавост и устойчивост на грешки. Фокусът на лекцията е сравнение между Solr и ElasticSearch – две популярни Java системи за пълнотекстово търсене. Ще бъдат разгледани в детайли архитектурата им, възможностите им за работа в разпределена среда и конкретното им приложение за система за търсене в (почти) реално време.





Лектори: Божидар Пенчев и Павел Пенчев са Java разработчици / архитекти във Fredhopper, водещият доставчик на софтуер за търсене и таргетиране за електронни магазини. Те имат общо 14 години опит в реализацията на множество Java EE проекти от различен мащаб, като в последния проект използват интензивно системи за търсене и в cloud среда.

За групата

Българската Java Потребителска Група (BGJUG) е неформална организация, която се стреми да обедини хората интересуващи се от езика Java: програмисти, архитекти, студенти или просто обикновени хора.

Website

http://www.java-bg.org

Mailing List

Bg-jug@googlegroups.com

Къде, Кога?

Групата провежда месечни сбирки с беседи и лекции, посветени на Java, а мястото се обявява предварително на сайта. За следващата сбирка сме избрали мол "The Boulevard", бул. Александър Малинов 31, ет. 2, новата зала на Телерик. Ето и карта на мястото:

