



Семинар за софтуерни инженери

Академия на Телерик, 15 юни 2011, 18:00 ч.

Telerik Academy

Българската Java потребителска група (BGJUG) ви кани на технически семинар за софтуерни инженери, в който се разглеждат новости от света на технологиите и практиките за ефективна разработка на софтуер.

Програма

18:00 – 18:45	Разпределени системи за контрол на версиите (DVCS)	Михаил Стойнов
19:00 – 19:45	Behavior Driven Development (BDD) с Java	Николай Василев
20:00 – 20:45	Gamification: новото име на нещо изключително старо	Радослав Георгиев

Разпределени системи за контрол на версиите (DVCS)

Резюме: Nowadays the new generation of source control systems (SCMs) is gathering a lot of attention. The most notable of them are Git and Mercurial. This session intends to acquaint the audience with their main advantages over SVN and CVS. The speaker will also state what are the pitfalls of an eventual transition to a DVCS infrastructure. The use-case of Java7's source code repository will also be examined and given as an example.

Лектор: Mihail Stoynov is a professional software developer, consultant and lecturer, his experience spans for nearly 10 years. Throughout his professional career Mihail gathered serious expertise working at the foreign offices for companies like HP and Siemens. He has been a guest lecturer at some of the notable universities in Bulgaria, participated in a lot of seminars and led a few technical trainings. He's also the co-author of a couple of books on software development. Currently he is a developer at [Berggi](#). Blog: <http://mihail.stoynov.com/blog/>.

Behavior Driven Development (BDD) с Java

Резюме: BDD (Behavior Driven Development) е методология за разработка на софтуер, базирана на TDD, която спомага за тестването на софтуера от гледна точка на очакваното поведение, а не - на конкретната имплементация, както е в случая на TDD. BDD обединява концепциите на TDD и DDD, предразполагайки създаването на общ език (ubiquitous language) между специалистите от областта, в която разработвания софтуер ще бъде прилаган и разработчиците. По този начин с помощта на BDD се насърчава сътрудничеството между разработчици, QA инженери и поръчителите на софтуера в процеса на разработката на софтуер.

Лектор: Николай Василев е Sun сертифициран програмист (SCJP 1.5) със седем годишен опит като Java разработчик в български и чуждестранни компании. Водил е упражнения по "Увод в програмирането с Java" и "СДП с Java" във ФМИ на СУ. Николай е съавтор на две книги за разработка на софтуер. Понастоящем работи като Java разработчик в [ioko](#).

Gamification: новото име на нещо изключително старо

Резюме: Какво са game design, мета игри, game механики и gamification и как може да се използват за мотивация или моделиране на поведението (driving user behavior), а също и за правене на дадено преживяване забавно? Представянето ще бъде изпълнено с много примери от индустрията.

Лектор: Радослав Георгиев, студент във ФМИ, програмист и предприемач. Blog : <http://rado-dev.com>

Къде и кога?

Семинарът ще се проведе в учебната зала на **Академията на Телерик** ([София, бул. Александър Малинов 33](#)) от **18:00 часа на 15 юни 2011 г. (сряда)**. Вход свободен.