

Юрий Бочкарев 24 мая, 1988

baltazar.bz@gmail.com • +79853037426 • [linkedin](#) • [bitbucket](#) • [github](#) • [github pages](#) • [blogspot](#)
Москва • Россия

О себе

1994 – 2003: экстерном закончил школу. 2003 – 2009: закончил бакалавриат и магистратуру в Ульяновском Государственном Техническом Университете. Работаю в Москве с 2009 года.

Опыт работы

IPONWEB – платформа предоставления Интернет-рекламы (RTB, Ad exchange, DSP, SSP) Москва
Разработчик отдела R&D январь 2013 – настоящее время

- Поддержка и рефакторинг архитектуры сервиса доставки данных (Python, BASH, Django)
- Реализация бекенда сервиса визуализации данных (Python, Django)
- Участие в разработке сервера управления бюджетом в рекламных кампаниях (Python, Twisted, Pandas)

SmartLabs – цифровое интерактивное телевидение (IPTV, DVB, OTT TV) Москва
Разработчик системного отдела сентябрь 2009 – январь 2013

- Разработка редиректора пользовательских запросов на просмотр видеоконтента (C++, Qt)
- Разработка средства автоматизации распространения видеоконтента на серверы клиента (C++, Qt)
- Интеграция средства автоматизации с существующей платформой
- Участие в разработке видеосервера платформы SmartMedia (C++/Qt, STL)
- Реализация клиента адаптивного стриминга (C++, Qt, Apple HTTP Streaming)
- Разработка средства автоматизации сборки компонентов платформы (Python)
- Участие в разработке сервера адаптивного стриминга (Python)
- Сопутствующие протоколы: HLS, HTTP, XML RPC, SOAP, RTSP

Автоскан Ульяновск
Разработчик сентябрь 2007 – май 2009

- Разработка сетевого приложения передачи видео в реальном времени (C++, Qt, OPAL, libjingle)
- Автоматизация тестирования приложения (AutoIt, Erlang)
- Сопутствующие протоколы: XMPP, SIP, RTP, STUN

Ульяновский Государственный Технический Университет Ульяновск
Техник сентябрь 2006 – сентябрь 2007

- Администрирование класса (11 компьютеров, ASP Linux 9.0 и Microsoft Windows 2003)
 - Организация системы видеонаблюдения в классе
 - Техническая поддержка и консультация пользователей
-

Образование

Ульяновский Государственный Технический Университет Ульяновск
степень магистра, Факультет Информационных Систем и Технологий, диплом ВМА 0105774 2007 – 2009
степень бакалавра, Факультет Информационных Систем и Технологий, диплом АВБ 0512119 2003 – 2007

Дополнительное образование

Information Technology Alliance		coursera.org	
Clojure Course	апрель 2013	Algorithmic Thinking	ноябрь 2014
udacity.com		Cryptography, Part I	июнь 2014
Programming a Robotic Car	апрель 2012	Write Like Mozart	март 2014
Artificial Intelligence	декабрь 2011	Discrete Optimization	август 2013
		Functional Programming Principles in Scala	декабрь 2012
		Computing for Data Analysis	октябрь 2012
		Algorithms: Design and Analysis, Part I	апрель 2012
		Machine Learning	декабрь 2011

Навыки

Технические ОС: GNU/Linux (с 2009), Windows (2001 – 2009). Основные языки программирования: Python, C++. Также небольшой опыт: Go, Haskell, Clojure, R, Scala, Erlang, Lua, AutoIt, Java, Octave, x86 assembler. VCS: hg, git, svn. Технологии: Unit Testing, паттерны проектирования, UML. Фреймворки: небольшой опыт работы с Twisted, Pyramid, Django.

Языковые Русский (носитель языка), English (свободное чтение технической документации, письменная техническая речь)