

Владимир Парфиненко

системный программист

cypok.info

Местоположение

Проживание: Россия, Новосибирск

Возраст и стаж

Стаж: 9 лет и 8 месяцев

Контактная информация

Мой круг: <https://moikrug.ru/cypok>

Skype: cypok-nsk

Сайт: <http://cypok.info>

Сайт: <http://cypok.info>



Участие в профессиональных сообществах

Февраль 2010 –

По наст. время
(8 лет и 2 месяца)

Хабрахабр

@cypok: 3 публикации, 434 комментария, пишет в хабы:

VIM • Java • Занимательные задачи • Программирование • Системное программирование • Компиляторы

Февраль 2011 –

По наст. время
(7 лет и 2 месяца)

Тостер

@cypok: 23 ответа, 4 вопроса, отвечает по темам:

Assembler • Apple • Карьера • Программирование • Образование • Java • Git • GitHub • C • C++

Опыт работы

Январь 2012 –

По наст. время

Новосибирский государственный университет (НГУ)

Преподаватель

Россия, Новосибирск

Обязанности и достижения

Обязанности: - Чтение лекций и проведение семинарских занятий по курсу "Основы программного конструирования"

Июль 2010 –

По наст. время

Excelsior LLC

Инженер-программист

Россия, Новосибирск

Обязанности и достижения

Обязанности: - Разработка статического компилятора для Excelsior JET (сертифицированная Java SE JVM со статическим компилятором).

Сентябрь 2008 –

Май 2011

Новосибирский государственный университет (НГУ)

Ассистент преподавателя

Россия, Новосибирск

Обязанности и достижения

Обязанности: - Помощь в проведении семинарских занятий по курсу "Основы программного конструирования"

Высшее образование

Январь 2011 –
Январь 2013

Новосибирский государственный университет

Механико-математический; ММФ

Россия, Новосибирск

Специализация и достижения

Кафедра Программирования

Январь 2007 –
Январь 2011

Новосибирский государственный университет

Физический; ФФ

Россия, Новосибирск

Специализация и достижения

Кафедра Автоматизации Физико-Технических Исследований; Тема квалификационной работы: «Анализ указателей и синонимов для многопоточных программ»; Диплом с отличием.

«Мой Круг» – вакансии для IT-специалистов