Абраменя Александр Васильевич 19.11.1979 г.

Адрес прописки: г. Минск, ул. Герасименко, 24, кв. 73

Телефон: моб. 8(044)734-19-74 дом. 8(017)242-28-57

e-mail: alex_mpowt@tut.by

github: https://github.com/alexander11111/alexpro.git

Цель: разработчик ПО

Образование:

1997-2002 гг.	БГУИР, факультет компьютерного проектирования, специальность					
	«Проектирование и производство ЭВС», диплом специалиста.					
	ДП: Генератор тонального сигнала.(TMS54)					
2005 -2008 гг.	БГУИР, факультет программного обеспечения информационных					
	технологий специальность «ПОИС», диплом специалиста.					
	ДП: Программное средство определения поведения объекта. $(VS2008);$					
	<u>VideoControlSystem</u> https://github.com/alexander11111/alexpro.git					

Дополнительное образование:

Учебный центр BIGSoft: J2SE. Проект: Транспортная система (Eclipse);					
Учебный центр BIGSoft: J2EE. Проект: Новостной портал(Eclipse JSP+Spring 4.0 MVC + Hibernate+H2+Tomcat 8.0);					
сверхбольших массивов.(VS2013);					
KWaySort/<u>KSort</u> на <u>https://github.com/alexander11111/alexpro.git</u>					
Образовательный портал ITVDN.COM. Технологии:					
HTML5, CSS3, JS, JQuery, Angular JS, Bootstrap 3, ASP. NET WebForms,					
ASP.NET MVC4, WCF,EF6,Patterns GoF,SOLID;					
Образовательный портал javabegin.ru. Технологии(J2EE): JSP, JSF, JPA,					
Hibernate4, IoC DI, Spring 4.0-Core/Spring 4.0-JDBC- MySql57/Spring 4.0-MVC, JAX-WS, JAX-RS. Контейнер GlassFish 4. IDE NetBeans 8/Eclipse/IntelliJ IDEA15.					
					NewsProject на https://github.com/alexander11111/alexpro.git (новостной
					портал J2EE; Eclipse Mars1+H2+Tomcat 8.0)
TransportSystem на https://github.com/alexander11111/alexpro.git					
(Транспортная система J2SE; Eclipse Mars1 +H2(в					
NewsProject)+Tomcat 8.0) JavaPro					

Опыт работы:

2012-2016 гг.

ООО «Автоматизация-2000»

Должность: начальник сектора разработки ПО

Функциональные обязанности:

- Создание ПО АСКУЭ;
- Система мониторинга холодильного оборудования сети магазинов Система сигнализации на базе модема TC65;
- Интеграция ПО АСКУЭ в систему мониторинга холодильного оборудования;
- Процессинг обучаемого персонала для тренажера оперативных переключений;
- Процессинг задач для тренажера оперативных переключений;

Достижения:

- Программное ПО АСКУЭ "Конус-2000Е".
- Программное обеспечение сервера сбора данных "Конус-2000Е".
- Внедрение ПО АСКУЭ на различные объекты;
- Драйверы для интеграции устройств учета энергии;
- Драйверы для интеграции в ССДУ Emcos Corporate;
- Программное обеспечение модема TC65 для фиксирования событий и рассылки SMS;
- Модуль процессинга обучаемого персонала тренажера оперативных переключений;
- Модуль регистрации и выполнения задач тренажера оперативных переключений;

2010-2012 гг.

Должность: программист *C/C++,Delphi,J2SE*

Функциональные обязанности:

• Создание АСУТП на базе SCADA и промышленных компьютеров;

Достижения:

- Создание шаблонов для реализации ООП на С.
- ПО АСУТП производства шин.
- ПО КП телемеханики.
- ПО ОРС сервера КП телемеханики;
- ПО устройства управления ГЗ;
- ПО АСУТП калибровочной установки.

<u>Ascue</u>; <u>DelphiPlugin/PluginEuro</u> [delphi]; <u>ControlSystem/x20ost</u> [c/c++]; <u>sSystem</u> [java] на <u>https://github.com/alexander11111/alexpro.git</u> (примеры)

2002 г	– 2009 г	OAO	«МПОВТ»
Z()()Z 1.	- 2007	LOAU	«MITODI»

Должность: программист C/C++ Функциональные обязанности:

- Доработка и сопровождение BIOS;
- Программирование протоколов телекоммуникации для АТС;
- Разработка и реализация протоколов внутристанционного обмена;

Достижения:

- BIOS для различных аппаратных реализаций устройств.
- Модуль программирования флэш-накопителей.
- Инсталлятор ПО.
- Генератор последовательности для ГТС;
- Реализация 1,2-го уровней OSI по спецификации ISDN Q.921.
- Реализация 3-го уровней OSI по спецификации Q.931.
- Реализация 1,2-го уровней OSI по спецификации X.25.
- Реализация 1,2-го уровней OSI для СПС.
- Адаптация ПО для различный аппаратных платформ;
- **Q-921**[asm/c++]на<u>https://github.com/alexander11111/alexpro.git</u> (примеры)

Профессиональные навыки:

	Моя	Опыт		Примеры проектов
Язык/технология	Оценка	Исп.	Комментарий	(ссылки на github)
	(1-5)	лет		
C/C++	5	>5	Уверенные знания	Q-921, ControlSystem/x20ost,
				<u>VideoControlSystem</u>
C#.NET framework 4.5	4	~1	уверенные знания	KWaySort/KSort
ASP.NET,WCF,EF6,	4	~1	Требуется прокачка на	Проекты в рамках обучающей
MVC4			проекте	программы на ITVDN.COM
Delphi 6.0,SQL	5	>4	Уверенные знания	Ascue; DelphiPlugin/PluginEuro
J2ME	4	~1	Уверенные знания	<u>sSystem</u>
J2SE	4	~1	Уверенные знания+сертиф	<u>TransportSystem</u>
			УЦ BIGSoft (95 из 100)	
J2EE,IoC,spring,hibern	4	~1	Требуется прокачка на	<u>NewsProject</u>
JAX-WS, JAX-RS			проекте	
OOP,UML,GoF	5	>5	Уверенные знания	
HTML5,CSS3,JS,JQuery,	3+	~1	Опыт использ. в учебных	Проекты в рамках обучающих
AngularJS,Bootstrap3,			проектах. Требуется	программ на ITVDN.COM,
AJAX			прокачка на проекте.	BIGSoft, javabegin.ru
English	-	-	Чтение тех док.	
			Требуется прокачка	

Личные качества: ответственность, организованность, целеустремленность.