



Савасин Павел Александрович

Мужчина, 28 лет, родился 6 сентября 1988

+7 (902) 2251029 — предпочитаемый способ связи

pavel@savasin.ru

Другой сайт: <http://savasin.ru>

Проживает: Ярославль

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Руководитель IT-подразделения, ведущий IT специалист

Информационные технологии, интернет, телеком

- Передача данных и доступ в интернет
- Сетевые технологии
- Телекоммуникации

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 6 лет 11 месяцев

Февраль 2016 —
настоящее время
1 год

ООО "Сетевые решения"

Ярославль,

Ведущий инженер отдела внедрений сетевого направления

Обязанности:

- Предпроектное обследование, выяснение требований заказчика, особенностей построения сети и модели предоставления услуг;
- Оценка этапов по внедрению биллинговой системы или её модулей на площадку заказчика, оценка трудозатрат;
- Составление план-графиков работ, декомпозиция задач;
- Работы по запуску биллинговой системы в эксплуатацию, помощь заказчикам в настройке оборудования сети передачи данных;
- Разработка скриптов для взаимодействия ACP и оборудования сети передачи данных;
- Решение проблем клиентов в рамках технической поддержки продукта;
- Постановка задач по доработке функционала программных продуктов разработчикам, написание технических заданий;
- Составление ПМИ по разрабатываемым модулям ACP, прохождение приемо-сдаточных испытаний совместно с заказчиками.

Достижений:

- Участие в разработке модуля RADIUS Bypass в части составления технических требований, тестирования, сдачи ПМИ заказчику;
- Проведение работ по переносу биллинговой системы оператора связи с локальной установки в облако, пилотный запуск услуги "WiFi по паспорту" на облачной ACP.

Октябрь 2012 —
Февраль 2016
3 года 5 месяцев

Ярославльтелесеть, ОАО

Россия, yartv.ru

Инженер, ведущий специалист службы поддержки сети передачи данных

Обязанности:

- Управление оборудованием уровня ядра, агрегации и доступа в рамках многосервисной городской сети на оборудовании Huawei, Ericsson (RedBack), Qtech, H3C;
- Настройка нового оборудования СПД, разработка технических решений под возникающие задачи;
- Тестирование оборудования СПД с целью выбора моделей для дальнейшего использования на сети;
- Поддержка сервисов IP-телефонии, как услуги, на основе оборудования Eltex ECSS-10, SMG1016, SBC-1000;
- Поддержка сервисов IP-телефонии для внутренних нужд на основе АТС Октелл;
- Поддержка АСР LANBilling;
- Настройка внутренних сервисов и сервисов услуг: DNS, DHCP, NOC, Rancid, Netdot, NetFlow;
- Поддержка внутреннего multicast вещания на основе PIM;
- Поддержка системы мониторинга на основе ПО Zabbix;
- Поддержка платформы виртуализации VmWare vSphere;
- Постановка задач, планирование, подготовка отчётности по проделанной работе

Достижения:

- Перевод ядра и агрегации сети на оборудование HUAWEI, переход к использованию технологии MPLS;
- Запуск услуги Интернет на основе технологии IPoE (DHCP option82) с применением BRAS Ericsson SE-100;
- Запуск услуги цифровой телефонии на основе технологии SIP и программно-аппаратном комплексе Eltex ECSS-10
- Внедрение АСР Lanbiling 2.0 в рамках услуг интернета и телефонии;
- Организация единой системы учета ресурсов сети передачи данных, сбора конфигураций с применением ПО NOC, Rancid, Netdot, Flow-Tools;
- Внедрение системы виртуализации на основе продуктов VmWare, перенос сервисов предприятия в виртуальную инфраструктуру.

Декабрь 2011 —
Октябрь 2012
11 месяцев

Ярославльтелесеть, ОАО

Россия, yartv.ru

Инженер, специалист отдела технической поддержки

Обязанности:

- Администрирование рабочих станций Win, Linux, MacOS;
- Установка и настройка сервисов, в том числе LDAP, Samba, PXE тонкие клиенты, OpenStack, Time Machine server;
- Администрирование внутренней IP АТС на основе FreePBX;
- Администрирование серверов win 2008r2, Ubuntu, Debian, FreeBSD
- Настройка активного сетевого оборудования;

Достижения:

- Перевод работников на тонкие клиенты с загрузкой по сети (PXE Linux);
- Тестовый запуск доменной инфраструктуры с использованием Linux нод в качестве контроллеров домена.

Август 2010 —
Декабрь 2011
1 год 5 месяцев

Ярославский радиозавод, ОАО

Ярославль, yarz.ru

Специалист

- Проектирование сетевых систем и комплексов связи.
- Разработка средств связи.
- 3D моделирование.

Март 2010 —
Август 2010
6 месяцев

ГУЗ ЯО "Клиническая онкологическая больница"

Ярославль

Программист

- Поддержка работоспособности локальной сети, спец. программ, 1С.
- Разработка, отладка ПО.
- Прокладка сетей, настройка сетевого и серверного оборудования.
- Ремонт ПК.

Образование

Высшее

- 2013 **Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, Ярославль**
Системы, сети и устройства телекоммуникаций, Аспирант
- 2010 **Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, Ярославль**
физический/радиофизика и электроника, радиофизик

Тесты, экзамены

- 2009 **Cisco networking academy**
ЯрГУ им. П.Г. Демидова, CCNA(сетевой специалист)

Повышение квалификации, курсы

- 2009 **Cisco networking academy**
ЯрГУ им. П.Г. Демидова, CCNA(сетевой специалист)

Ключевые навыки

- Знание языков Русский — родной
Английский — читаю профессиональную литературу

- Навыки Cisco Huawei BGP OSPF MPLS VoIP BIND9 Zabbix
Ubuntu Server PIM Multicast Ericsson IPoE

Дополнительная информация

- Обо мне
- Кругозор в области сетевого, телефонного оборудования и средств связи;
 - Опыт администрирования серверов на основе продуктов Microsoft;
 - Опыт администрирования Linux серверов (Ubuntu, Debian);
 - Опыт работы с Mac OS (активный пользователь);
 - Опыт в построение и обслуживании мультисервисных сетей связи городского масштаба;
 - Опыт в решении различных проблем, связанных с сетями связи;
 - Опыт запуска и поддержки сервисов интернет-провайдера: DNS, DHCP, RADIUS, BRAS, TR-069, система мониторинга Zabbix, биллинг;
 - Опыт работы с оборудованием Huawei, Cisco, H3C, Qtech, NAG, Eltex, Mikrotik, Motorola, Ubiquiti, Zelax.
- Личные качества:
Ответственность, добросовестность, настойчивость, умение работать с технической и нормативной литературой, способность работать в команде, аналитический склад ума, высокая обучаемость, чувство юмора.