



# Курманбаев Тимур

Мужчина, 25 лет, родился 11 апреля 1994

+7 (702) 2502368

timur.kurmanbayev@icloud.com — предпочитаемый способ связи LinkedIn: http://linkedin.com/in/timur-kurmanbayev-b5717911a

Проживает: Алматы

Гражданство: Казахстан, есть разрешение на работу: Казахстан

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

#### Старший, ведущий специалист по ИТ и телеком

Информационные технологии, интернет, телеком

- Сетевые технологии
- СТО, СІО, Директор по ІТ
- Поддержка, Helpdesk

Занятость: проектная работа, полная занятость График работы: полный день, вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 3 года 10 месяцев

Июнь 2017 — настоящее время 2 года 3 месяца

### Тенгизшевройл (Проект завода третьего поколения)

Атырау, www.tengizchevroil.com

## Инженер технической поддержки

Проект будущего расширения (ПБР) и Проект управления устьевым давлением (ПУУД)

□ ТОО "Тенгизшевройл" является крупнейшим предприятием в Казахстане, осуществляющее геологоразведку и разработку гигантского месторождения Тенгиз в Атырауской области.
Расширение производства осуществляется в рамках двух крупных проектов – ПБР и ПУУД. В настоящее время стоимость оценивается в рекордные 36,8 млрд. долларов США.
□ В качестве члена ИТ команды я принимаю участие в реализации запланированных ранее процессов по развертыванию и поддержке служб ИТ инфраструктуры. Зоны моей ответственности в этих процессах во многом совпадают с моими прежними зонами ответственности в компании КАЗ Минералз (см.ниже), поэтому отмечу лишь отличия:

☑ Система управления ИТ-услугами ВМС Remedy отвечает за управление инцидентами и проблемами, обеспечивает обработку запросов и информации об инцидентах, поступающих от пользователей, а также данных об инцидентах, поступающих от инфраструктурных элементов;
☑ Подготовка и ввод в эксплуатацию персональных компьютеров под управлением ОС Windows 10 и периферийного оборудования;

и периферииного ооорудования

Ноябрь 2015 — Июнь 2017 1 год 8 месяцев

#### KAZ Minerals PLC (ранее Корпорация Казахмыс)

Алматы, www.kazminerals.com

## Специалист по информационным технологиям

KAZ Minerals Aktogay / KAЗ Минералз Актогай

□ Актогай – рудник по добыче меди Группы КАЗ Минералз. Крупнейшее в мире неосвоенных месторождений меди, проект расположен в восточном Казахстане.
Начало моей работы совпало с периодом строительства. Для строительства и эксплуатации привлекаются работники из разных стран: Китая, США, Швейцарии, Канады, Австралии, Индии.
□ В мои обязанности входит:
другими линиями сопровождения;
□ Прием заявок, зарегистрированных в системе Service Desk (платформа OMNITRACKER), а
также по телефону и e-mail;
• Microsoft Active Directory (создание/удаление/перемещение учетных записей и
компьютеров, предоставление прав доступа, управление политиками);
• Microsoft Exchange (создание/удаление/перемещение почтовых ящиков, создание групп почтовых рассылок);
• Lync Server - Skype for Business (создание/удаление пользователей);
компьютеров, установка и настройка программного обеспечения – AutoCAD, Surpac, Directum,
Oracle E-Business Suite, D-Sector);
☑ Удаленная техническая поддержка на основе System Center Configuration Manager, Skype for
Business, средствами удалённого доступа Ammyy Admin, Team Viewer;
□ Подключение, настройка и поддержка периферийного оборудования:
• МФУ: Xerox WorkCentre, широкоформатных плоттеров HP (замена расходных материалов
- тонер-картриджей, фотобарабанов, роликов; профилактическая чистка, устранение неисправностей
не требующих ремонт блоков устройства, контроль своевременного обслуживания со стороны
подрядной организации);
• Проекторы: Epson, Optoma, Benq (настенная установка интерактивных проекторов,
подключение с помощью VGA-подключения и HDMI кабеля);
Обслуживание оборудования транкинговой радиосвязи стандарта ТЕТКА
(программирование, монтаж мобильных и настройка портативных радиостанций компании
«SEPURA»);
☑ Внедрение и обеспечение эффективной работы корпоративной системы
высококачественной видеоконференцсвязи на базе оборудования Cisco Telepresence (количество
терминалов - 10 штук) – подготовка и проверка каналов связи и оборудования ВКС, добавление
терминалов, обновление прошивки, создание адресной книги;
☑ Монтаж кабельных линий для сетевой инфраструктуры (прокладка витой пары,
коаксиального кабеля, обжим разъема RJ-45, укладка в кабель-канал/плинтус) с применением
средств измерения и контроля (мультиметр, тестер), ручных электроинструментов (дрель,
шуруповёрт);
беспроводной связи с горной техникой в условиях эксплуатации в карьере открытого типа:
• Установка оборудования и конфигурирование программного обеспечения;
• Настройка среды передачи данных WiMAX;
• Установка передатчиков на спец. технику (subscribers);
□ Работа с телевизионной системой (юстировка направления спутниковой антенны,
настройка и прошивка спутниковых ресиверов, прокладка проводов и установка сплитеров).

Сейчас перерабатывающие предприятия на руднике выходят на запланированную проектную мощность, работники переняли необходимые знания и теперь я ищу не менее интересную работу.

Бакалавр

2015

2016

2013

Казахский национальный университет имени аль-Фараби, Алматы

Механико-математический, Информационные системы

Повышение квалификации, курсы

Строительство и эксплуатация Волоконно-Оптических Линий Связи

Академия Телекоммуникаций КазИнформТелеком

Тесты, экзамены

CCNA Discovery: Создание сетей для дома и небольших компаний

Академия Cisco при КазНУ им. аль-Фараби

2013 CCNA Discovery: Работа в небольших и средних компаниях или у

поставщика услуг Интернета Академия Cisco при КазНУ им. аль-Фараби

2013 CCNA Discovery: Внедрение маршрутизации и коммутации на

предприятии

Академия Cisco при КазНУ им. аль-Фараби

2013 CCNA Discovery: Разработка и поддержка компьютерных сетей

Академия Cisco при КазНУ им. аль-Фараби

2013 IT Essentials: Аппаратное и программное обеспечение ПК

Академия Cisco при КазНУ им. аль-Фараби

Ключевые навыки

Знание языков Казахский — Родной

Английский — В2 — Средне-продвинутый

Русский — С2 — В совершенстве

Hавыки ITIL ITSM Helpdesk Cisco CCNA Active Directory MS Exchange MS Office Windows 7 Directum

ORACLE TCP/IP LAN Wifi networks WiMAX VoIP CUCM Leica Информационные технологии Радиорелейное оборудование Видеоконференцсвязь Администрирование сетевого оборудования Настройка сетевых подключений Настройка ПО Монтаж оборудования Техническое обслуживание Оптимизация бизнес-процессов Ведение переговоров Расстановка приоритетов Работа в команде

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль

Права категории А, В, С

Дополнительная информация

Обо мне Компетенции:

- ✓ Знание рекомендаций библиотеки ITIL и процессного подхода ITSM. Практическое применение в IT инфраструктуре;
- ✓ Знание продуктов семейства MS Windows (пользовательские XP/Vista/7/8/10) на уровне системного администратора;
- ✓ Продвинутое владение MS Office (Outlook, Word, Excel, Project, Visio, PowerPoint);
- ✓ Знание, понимание технологий и протоколов: TCP/IP, DNS, DHCP, Pop3, SMTP, IMAP, FTP, VLAN, Wi-Fi 802.11a/b/g, WiMAX, Ethernet, VoIP, DVB-I/S/T, ARP, BGP,

OSPF, STP, PPPoE, PPTP;

- ✓ Понимание принципов инкапсуляции и модели OSI, организации базовых сетевых технологий;
- Знание клиентского и серверного "железа" и периферии;
- ✓ Базовые знания HTML, SQL, Delphi, C++, PHP;
- ✓ Знаком с MS SQL Server, MS Forefront TMG Server, MS SharePoint, Symantec Endpoint Protection;
- ✓ Ориентируюсь в линейках оборудования Cisco, IBM, HP, Juniper, Huawei, D-Link, Logitech, TP-Link, Xerox, etc.;
- ✓ Знание принципов построения волоконо-оптических линий связи (протяжка, сварка оптических волокон, установка муфт и кроссов). Навыки работы со сварочными аппаратами Corning и Fujikura (сварка OB, включая все этапы подготовки волокон к сварке), оптическим тестером, оптическим рефлектометром (снятие и чтение рефлектограмм);
- ✔ В свободное время занимаюсь созданием и продвижением сайтов.

#### История общения с кандидатом

Откликнулся

Руководитель направления «Управление инфраструктурой» (АО НК "КазМунай $\Gamma$ аз") 4 ноября 2018