

نام :	علیرضا	شماره شناسنامه:	۲۳۸۳۷
نام انوادگی:	بخشی زاده	شماره ملی:	۰۰۸۰۱۴۲۲۴۹
نام پدر:	محمدتقی	نشانی محل سکونت:	تهران-نارمک
تاریخ تولد:	۱۳۶۵/۱۰/۰۷	شماره تلفن همراه ۱:	۰۹۱۲۳۳۴۰۵۸۸
محل تولد:	تهران	شماره تلفن همراه ۲:	۰۹۳۵۷۴۱۸۲۸۹
وضعیت تاهل:	مجرد	نظام وظیفه:	پایان خدمت

مدارک تحصیلی	رشته	محل اخذ مدرک	تاریخ اخذ مدرک
دیپلم	ریاضی و فیزیک	دبیرستان استعداد های درخشان مفید	۱۳۸۳
کاردانی	نرم افزار کامپیوتر	دانشگاه جامع علمی و کاربردی	۱۳۸۶
Physical Security	امنیت فیزیکی اماکن	شرکت پردازشگر تینا سامان	۱۳۸۷
کارشناسی مخابرات پاناسونیک PCCNP	مخابرات آنالوگ و دیجیتال	شرکت کامتل (پاناسونیک)	۱۳۸۸
CCNA	طراحی نصب و پشتیبانی شبکه	آموزشگاه بین المللی نورانت Cisco	۱۳۹۱
MCITP 2008 MCSE 2003	مدیریت منابع شبکه Information Technology Professional	آموزشگاه بین المللی نورانت Microsoft	۱۳۹۲
MTCNA	مدیریت لبه ی شبکه	آموزشگاه بین المللی نورانت MikroTik	۱۳۹۲

سوابق اشتغال:

محل اشتغال	سمت	تاریخ و مدت اشتغال	دلیل قطع همکاری
شرکت پردازشگر تینا سامان	مدیر فنی	۸۶/۱۲/۰۱ یک سال و دو ماه	خدمت سربازی
شبکه گستران سبزپوشیا (رایانه کمک)	کارشناس پشتیبانی فنی	۸۹/۱۱/۰۱ یک سال	حقوق پایین-ساعت کاری متغیر
شرکت تولید نرم افزار زیتون	کارشناس بخش آموزش شبکه	۹۰/۱۱/۰۱ یک سال	پایان پروژه ی آموزشی
خبرگزاری هنر وزارت ارشاد	مدیر فناوری اطلاعات	۹۱/۰۱/۲۰ دو سال	امتنا از بیمه ی کارمندان
شرکت شبکه آسان نگار تهران	مدیر فنی	۹۳/۰۲/۱۷ مشغول کار	انحلال شرکت جهت مهاجرت

شرح پروژه	محل انجام پروژه
<p>مدیریت فنی طراحی، نصب و راه اندازی شبکه های ارتباطی عمومی و امنیتی کامپیوتر، با بستر سخت افزاری مشترک و ایزوله سازی در لایه دوم و سوم توسط تجهیزات Cisco، ایجاد ارتباط ایزوله بین طبقات و ارائه راهکار های امنیتی جهت عدم ارتباط سیستم های متفرقه به شبکه امن. طراحی و اجرای راهکار امن ارتباط Point to Point بر پایه ی MikroTik. طراحی و راه اندازی سیستم شبکه مخابراتی داخلی بر پایه کابل های مسی. ایجاد ارتباط امن بین سازمانی جهت برقراری مکالمات تلفنی از بستر شبکه امن اختصاصی در اینترنت. پیاده سازی Private Vlaning در سوئیچ 3750 و ارتباط با سوئیچ های 2960. نصب و راه اندازی سرور DL585 G9 و اجرای مجازی سازی ESXi 6.5</p>	<p>معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری (معاونت فناوری های زیستی)</p>
<p>مدیریت فنی طراحی، نصب و راه اندازی مرکز مخابراتی پر ظرفیت، همراه با اجرای زیرساخت و نصب MDF مسی (شامل بیش از ۲۰۰۰ خط شهری و داخلی). طراحی، تجهیز و راه اندازی اتاق سرور و زیرساخت های شبکه داخلی و وب سرور داخلی. تامین قطعات تخصصی و سیستم های ذخیره سازی اطلاعات برای انتخاب واحد آنلاین کل کشور. (توسط شرکت پردازشگر تیناسامان)</p>	<p>سازمان مرکزی دانشگاه پیام نور</p>
<p>مدیریت فنی طراحی و ایجاد سیستم یک پارچه ارتباطی بین مراکز استان ها از طریق لیزلاین و ماهواره جهت مدیریت متمرکز در سازمان مرکزی دانشگاه پیام نور. (توسط شرکت پردازشگر تیناسامان)</p>	<p>دانشگاه پیام نور</p>
<p>مدیریت فنی پروژه تجهیز و راه اندازی شبکه کامپیوتری و مخابراتی ساختمان های معاونت هنری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی.</p>	<p>وزارت فرهنگ و ارشاد</p>
<p>طراحی و نصب سیستم پسیو و اکتیو شبکه کامپیوتری. طراحی، نصب و برنامه ریزی سیستم مرکز تلفن میان ظرفیت، اجرای زیرساخت های مخابراتی. اجرای پروتکل های امنیتی و کنترلی بر پایه سیاست های سازمانی. (توسط شرکت شانت)</p>	<p>پژوهشگاه علوم انسانی جهاد دانشگاهی</p>
<p>طراحی و اجرا سیستم های مدیریت منابع و کاربران و پیاده سازی پالیسی های سازمانی جهت مدیریت اتصال کاربران به اینترنت و سرور های داخلی و سیستم های VOIP. طراحی و پیاده سازی و پشتیبانی زیرساخت و سیستم مخابراتی مدیریت متمرکز کم ظرفیت پاناسونیک (توسط شرکت شار)</p>	<p>خبرگزاری هنر ایران</p>
<p>طراحی، نصب و راه اندازی شبکه های امین و همگانی ساختمان، طراحی راهکار های امن ویدئوکنفرانس داخل سازمانی. نوسازی زیرساخت های شبکه و مخابرات داخلی امین و همگانی مرکز، پیاده سازی راهکار های امنیتی شبکه با تجهیزات اکتیو (توسط شرکت شار)</p>	<p>قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا ساختمان قرب کربلا</p>
<p>ایجاد ارتباط رادیویی Point to point بین دفاتر شیراز، نیریز و کارخانه. ایجاد ارتباط ۱۲ خط VOIP در بستر وایرلس برای کارخانه. تجهیز و کانفیگ اتاق سرور شامل خرید، مونتاژ و نصب چهار دستگاه سرور HP DL580 G8 و پیاده سازی سیاست های سازمانی با راهکار های مدیریت منابع و کاربران تحت ویندوز سرور ۲۰۰۸ (توسط شرکت شانت)</p>	<p>کارخانه سیمان نیریز شیراز</p>

شرح پروژه	محل انجام پروژه
<p>ایجاد ارتباط رادیویی دفتر تهران، انبار تهران و کارخانه در ورامین. ایجاد ارتباط ۶ خط VOIP کارخانه در بستر وایرلس. ایجاد ارتباط امن داخلی دفاتر تهران، کرج و یزد از بستر اینترنت. راه اندازی سیستم فاکس داخلی از طریق شبکه، ایجاد سیستم یکپارچه جهت استفاده از اتوماسیون اداری و مدیریت نصب و راه اندازی سیستم دوربین مداربسته بر پایه آی پی (توسط شرکت شانت)</p>	<p>کارخانه تولید ظروف رینا</p>
<p>مدیریت نصب و راه اندازی پست های پر ظرفیت ۸۰۰ خطی مخابرات آنالوگ جهت هماهنگی و ارتباط بین ایستگاه ها و ساختمان ها و دفاتر اداری، مدیریت تجهیز و نوسازی زیرساخت های مخابراتی و شبکه کامپیوتری در ایستگاه های (کرج، صادقیه، چهارراه ولیعصر و امام خمینی). مدیریت راه اندازی سیستم های معیوب موجود RU (توسط شرکت شار)</p>	<p>راه آهن شهری تهران و حومه (مترو)</p>
<p>ایجاد ارتباط بین کارخانه، دفتر یاسوج و دفتر تهران و آماده سازی بستر اجرای نرم افزار های حسابداری و اتوماسیون اداری با مدیریت متمرکز از تهران با استفاده از لیزلاین های مخابراتی. اجرای ۲۴ خط داخلی VOIP بین هر سه نقطه. اجرای سیستم مخابراتی سانترال پر ظرفیت ۱۲۰ خطی پاناسونیک TDE200، طراحی و اجرای زیرساخت های مخابراتی و شبکه دفاتر و کارخانه. اجرای سیستم های امنیتی و کنترل تردد کارکنان و خودرو ها. طراحی و تجهیز و راه اندازی اتاق سرور شامل ۲ دستگاه سرور Intel 7000 و یک دستگاه HP DL380 G5 و کانفیگ روتر ها و سویچ ها برای کنترل پهنای باند و مدیریت کاربران تحت Microsoft Windows Server 2008 و Mikrotik Router OS (توسط شرکت پردازشگر تیناسامان)</p>	<p>کارخانه های تولید فولاد بوبر صنعت</p>
<p>طراحی و راه اندازی شبکه ی دیتا بصورت کابلی و وایرلس جهت استفاده مجزا از شبکه داخلی و اینترنت ساختمان فن آموز، طراحی و اجرای زیرساخت مخابرات دیجیتال (ویپ) بصورت کابلی و وایرلس جهت استفاده از خطوط داخلی شرکت روی موبایل از طریق اینترنت. طراحی سیستم یکپارچه امنیتی و ارتباطات رادیویی بین ساختمان ها ، دفاتر و انبار های شهرک فن آوری. مجازی سازی یک دستگاه سرور فیزیکی به ۴ سرور مجازی مجزا با پلتفرم ESXi جهت میزبانی مجزای سرور VOIP(Elastix) ، سیستم حسابداری، پرتال داخلی و RMS شرکت.</p>	<p>دفتر شهرک فن آوری پردیس دفتر و کارگاه شرکت فن آموز (برنامه چیستا)</p>
<p>طراحی و راه اندازی سیستم های ذخیره سازی اطلاعات امن تحت شبکه جهت ذخیره تصاویر دوربین های امنیتی و نظارتی محوطه، اداری و کترینگ فرودگاه مهرآباد تهران. راه اندازی SAN HP با رسانه ارتباطی فیبر نوری. پیکره بندی سیستم ذخیره سازی امن بر روی سرور های کنترل و نظارت DL380 G8 HP (بصورت پیمان کاری شخصی)</p>	<p>شرکت هواپیمایی ملی ایران (هما)</p>
<p>تصحیح و ارتقای زیرساخت شبکه کامپیوتری و مخابراتی. ارتقا و تصحیح راهکار ارتباطی VOIP پیاده سازی شده توسط شرکت کاوا. طراحی و پیاده سازی راهکار امنیتی جهت امن سازی ارتباط بین مراکز. پیاده سازی شبکه اختصاصی بین المللی ارتباط تلفن و شبکه جهت ایجاد ارتباط امن عناصر داخلی سازمان. طراحی و اجرای راهکار های مدیریت متمرکز کاربران و منابع در مراکز مختلف. بر پایه Microsoft Windows Server 2012. طراحی و اجرای راهکار های مدیریت مصرف دیتا و پهنای باند بر پایه MiroTik Router Board. ارائه ی راهکار پوشش یکپارچه دسترسی مراکز به شبکه وایرلس داخلی (اتوماسیون و پرتال)</p>	<p>کلینیک پا پزشکی نسخه بیمارستان پاستورنو بیمارستان مدائن</p>

شرح پروژه	محل انجام پروژه
مشاوره و ارائه ی راهکار های FTTX جهت پیاده سازی زیرساخت های شبکه داخلی، BMS و مخابرات بر پایه IP بر بستر شبکه پسیو فیبر نوری داخل ساختمانی GPON .	هتل آراز نوشهر بزرگ ترین هتل ۵ ستاره کشور

عنوان مهارت	سطح مهارت
طراحی، نصب و راه اندازی انواع شبکه های کامپیوتری (شامل پسیو، اکتیو و مدیریت نرم افزاری)	عالی
طراحی، نصب و راه اندازی انواع سیستم های مخابراتی (آنالوگ، دیجیتال، E1 و VOIP)	عالی
طراحی، نصب و راه اندازی سیستم های امنیتی و دوربین مدار بسته و بی ام اس	عالی
طراحی و پیاده سازی تکنیک های امنیت شبکه	خوب
آشنایی با زبان انگلیسی (مکالمه)	خوب
Windows server Services: Active directory, Group policy, CA servers, IIS, Virtualization, DHCP, DNS, FTP, VPN, Remote managing, RRAS, NAT, Static routes, Radius, Terminal servers, Clustering, Load balancing, WDS	عالی
Mikrotik Router OS Systems, Vmware ESXi, Cisco IOS management Systems ELASTIX Voip Solutions	خوب

تمامی مطالب مندرج در این رزومه توسط کارفرمایان محترم قابل استعلام می باشد.

آماده ی شروع همکاری از اولین روز کاری پیش رو	۲.۵۰۰.۰۰۰ تومان	حداقل حقوق درخواستی:
با سپاس از توجه شما، علیرضا بخشی زاده	alireza@bakhshizade.com	

اطلاعات تماس:

تلفن: ۰۲۱۷۷۴۱۹۱۳۳

موبایل: ۰۹۳۵۷۴۱۸۲۸۹

موبایل: ۰۹۱۲۳۳۴۰۵۸۸

کد پستی: ۱۷۴۱۸۸۳۵۱۱

Website: www.bakhshizade.com Email: alireza@bakhshizade.com

Website: www.bakhshizade.ir Email: alireza@bakhshizade.ir

www.shaanet.com

Dear Sir / Madam,

I am writing to express my interest in applying for vacancies at your organization.

Based in Tehran, I am currently employed as a Technical manager at Shaanet Co Ltd.

I have a total of 6 years of full-time work experience. I believe that the skills I have acquired in the course of my professional and educational experiences will be valuable assets for your organization and/or your clients.

Attached are my contact details and detailed CV for your review. I would appreciate the opportunity to speak with a member of your recruiting team in due course.

Thank you very much for your consideration.

Sincerely,
Alireza Bakhshizade

Mobile: [0098-935-7418289](tel:0098-935-7418289)

Mobile2: [0098-912-3340588](tel:0098-912-3340588)

Tel: [0098-21-77981904](tel:0098-21-77981904)

alireza@bakhshizade.com

[1741883511](tel:1741883511), Tehran, Iran

SUMMARY

- Profile: Male , 30
- Nationality: Iran
- Current Location: Iran, Tehran

- Current position: Technical manager
- Company: Shaanet Co Ltd.

- Preferred Locations: Tehran
- Salary expectation: Adaptive

WORK EXPERIENCE

- Des 2014 to Present	Shaanet Co. Ltd شبکه آسان نگار تهران	Tehran , Iran
	<i>Technical manager</i>	
	Data network Designer. Network administrator. Network trouble shooter.	
-2012, 2013	Honar online	Tehran , Iran
	<i>IT manager</i>	
	Network administrator. Network trouble shooter.	
-2011	Olive Software Co.	Tehran , Iran
	<i>Education expert</i>	
	Creating network learning multimedias.	
-2010	Rayaneh komak	Tehran , Iran
	<i>Technical support</i>	
	Network Solutions Provider	
-2008	Tina saman proccessor Co.	Tehran , Iran
	<i>Technical manager</i>	
	Data network Designer. Network administrator. Network trouble shooter.	

OTHER CERTIFICATES

2013	MCITP 2008 MCSE 2003	Noora net Co. , Iran
2013	CCNA	Noora net Co. , Iran
2014	MTCNA	Noora net Co. , Iran
2010	Physical Security-CCTV	Tina Saman Proccessor
2010	PCCNP (Panasonic Certificate Communication Network Professional)	Tina Saman processor

IT Skills

Operating systems, Networking & Hardware

- Microsoft Windows Server services (2003-2008-2012) [Expert](#)
- MicroTik router OS [Expert](#)
- Cisco IOS [Expert](#)
- Panasonic PBX Centers [Expert](#)
- Elastix Voip Communications Solutions [Intermediate](#)
- VMware ESXi [Intermediate](#)
- HP Enterprise Server Systems [Expert](#)
- Enterprise Network Storages (SAN-NAS) [Intermediate](#)
- Passive Enterprise network [Expert](#)

design (Wired-Wireless)

- Satellite Communication Solutions (Design-Setup) Intermediate
- Security & Protection Solutions (CCTV- Fire Alarm System-Anti theft systems) Expert
- Enterprise Analog Communications (Passive) (MDF Rooms designing, Setting up & troubleshooting) Expert

Some of my technical services in Completed projects (as technical manager):

- Central Organization of PNU telecommunications systems, Installing eight Panasonic TDA-600 & TDA-620 High-capacity PBX Providing Server Systems & SANs (HP DL585 G5)
- Iran Art News agency Providing Windows Server Policies Solutions, Providing Elastix VoIP Solutions Installing Panasonic TDA200 PBX
- Khatam-al Anbiya Construction Headquarters Designing, installing and setting up secure And public networks (Passive & Core Designing) Upgrading infrastructure of telecommunications networks,
- Neyriz Cement factory (Shiraz) Providing Point to point radio links between offices and factory (160 Km Distance). Providing FXO/FXS Based on Hardware VoIP Solutions (Sangoma) Providing Server Systems & SANs (HP DL380 G8)

more projects Descriptions are available in Persian version of my CV

LANGUAGES

- English Working knowledge

Contacts Information

Website: www.bakhshizade.com Email: alireza@bakhshizade.com

Mobile1: 0098-935-7418289

Mobile2: 0098-912-3340588

Home : 0098-21-77419133

Postal Code: 17418-83511