

JD- Bản mô tả công việc tuyển dụng

Đơn vị tuyển dụng: VNPT-NET

I. Thông tin chung

Vị trí tuyển dụng	Nhân viên vận hành, khai thác mạng viễn thông
Đơn vị tuyển dụng	VNPT-Net
Số lượng tuyển dụng	04
Địa điểm làm việc	Hà Nội
Thời gian tiếp nhận hồ sơ ứng viên	Đến hết ngày 31 tháng 12 năm 2020

II. Thông tin chi tiết

1. Mô tả công việc vị trí tuyển dụng

- Vận hành khai thác, giám sát hệ thống; điều hành xử lý sự cố, ứng cứu thông tin, hỗ trợ xử lý Phản ánh khách hàng các hệ thống viễn thông: mạng IP (VN2, MANE...), hệ thống dịch vụ (VPN, CDN,...); Hệ thống PS/C Core, PSTN, IPCC, CDN; mạng truyền dẫn/truyền tải.
- Tham gia xây dựng phương án đảm bảo an toàn thông tin và điều hành xử lý ứng cứu thông tin; Phương án tối ưu mạng lưới; Quản lý chất lượng dịch vụ, lưu lượng hệ thống.
- Phân tích, tối ưu, xử lý nâng cao chất lượng mạng lưới và trải nghiệm khách hàng. Khai báo cơ sở dữ liệu trên hệ thống khi điều chỉnh thay đổi, thêm mới theo quy hoạch và trên hệ thống khi thực hiện các giải pháp xử lý, nâng cao chất lượng mạng, dịch vụ.
- Xây dựng kế hoạch vận hành, khai thác, bảo trì, bảo dưỡng mạng lưới.
- Xây dựng, triển khai các công cụ phục vụ giám sát và khai thác mạng lưới.
- Tham gia triển khai các dự án mạng viễn thông.

2. Yêu cầu đối với ứng viên

❖ Kỹ năng/chuyên môn nghiệp vụ:

- Có kiến thức cơ bản về TCP/IP, Routing, Switching, IPv4/IPv6, IP MPLS, LDP/RSVP, LAN/WAN/Wi-Fi, DHCP, các Giao thức mạng IP .

- Có kiến thức cơ bản về các dịch vụ trên nền IP/MPLS và Metro như MPLS L2 VPN, MPLS L3 VPN, EVPN, các dịch vụ FTTH, VoD, Live TV.
- Có kiến thức về hệ thống viễn thông chuyển mạch, truyền dẫn.
- Đọc hiểu tốt tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- **Có các kỹ năng:** Giao tiếp tốt, quản lý công việc hiệu quả, có tinh thần trách nhiệm.

❖ Bằng cấp/ chuyên ngành đào tạo:

- Tốt nghiệp Đại học chính quy loại Khá trở lên, chuyên ngành ĐTVT, CNTT.
- Tiếng Anh: TOEIC 450 hoặc tương đương.
- Ưu tiên ứng viên có thêm một trong các chứng chỉ CNTT theo tiêu chuẩn Quốc tế: Cisco (CCNA/CCNP/CCIE); Juniper (JNCIA, JNCP), Microsoft (MCSA/MCSE/MCSD); Oracle (OCA/OCP/OCE); An toàn thông tin (CEH/CHFI/CCNA Security); Mã nguồn mở (REDHAT/LPI).

❖ Kinh nghiệm công tác:

- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm thiết kế và tối ưu mạng IP, mạng chuyển mạch, truyền dẫn.

3. Quyền lợi đối với ứng viên

- Thu nhập: từ 350 đến 400 triệu đồng/năm (min/max)
- Hưởng phụ cấp ăn ca: 730.000VNĐ/tháng
- Phụ cấp khác (liệt kê nếu có)
- Các chế độ BHXH, BHYT, BHTN: theo quy định của Bộ Luật Lao động.
- Cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, học tập: có cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, bồi dưỡng trong và ngoài nước.
- Thời gian làm việc: làm việc theo chế độ ca kíp, thực hiện trực ca theo đúng lịch của đơn vị đã phân công, đảm bảo đúng quy định của Nhà nước và của TCT.

JD- Bản mô tả công việc tuyển dụng

Đơn vị tuyển dụng: VNPT-NET

I. Thông tin chung

Vị trí tuyển dụng	Nhân viên vận hành, khai thác mạng viễn thông
Đơn vị tuyển dụng	VNPT-Net
Số lượng tuyển dụng	02
Địa điểm làm việc	Hồ Chí Minh
Thời gian tiếp nhận hồ sơ ứng viên	Đến hết ngày 31 tháng 12 năm 2020

II. Thông tin chi tiết

1. Mô tả công việc vị trí tuyển dụng

- Vận hành khai thác, giám sát hệ thống; điều hành xử lý sự cố, ứng cứu thông tin, hỗ trợ xử lý Phản ánh khách hàng các hệ thống viễn thông: mạng IP (VN2, MANE...), hệ thống dịch vụ (VPN, CDN, ...); Hệ thống PS/C Core, PSTN, IPCC, CDN; Mạng truyền dẫn/truyền tải.
- Tham gia xây dựng phương án đảm bảo an toàn thông tin và điều hành xử lý ứng cứu thông tin; Phương án tối ưu mạng lưới; Quản lý chất lượng dịch vụ, lưu lượng hệ thống.
- Phân tích, tối ưu, xử lý nâng cao chất lượng mạng lưới và trải nghiệm khách hàng. Khai báo cơ sở dữ liệu trên hệ thống khi điều chỉnh thay đổi, thêm mới theo quy hoạch và trên hệ thống khi thực hiện các giải pháp xử lý, nâng cao chất lượng mạng, dịch vụ.
- Xây dựng kế hoạch vận hành, khai thác, bảo trì, bảo dưỡng mạng lưới.
- Xây dựng, triển khai các công cụ phục vụ giám sát và khai thác mạng lưới.
- Tham gia triển khai các dự án mạng viễn thông.

2. Yêu cầu đối với ứng viên

❖ Kỹ năng/chuyên môn nghiệp vụ:

- Có kiến thức cơ bản về TCP/IP, Routing, Switching, IPv4/IPv6, IP MPLS, LDP/RSVP, LAN/WAN/Wi-Fi, DHCP, các Giao thức mạng IP .

- Có kiến thức về các dịch vụ trên nền IP/MPLS và Metro như MPLS L2 VPN, MPLS L3 VPN, EVPN, các dịch vụ FTTH, VoD, Live TV.
- Có kiến thức về hệ thống viễn thông chuyển mạch, truyền dẫn.
- Đọc hiểu tốt tài liệu kỹ thuật tiếng Anh.
- **Có các kỹ năng:** Giao tiếp tốt, quản lý công việc hiệu quả, có tinh thần trách nhiệm.

❖ Bằng cấp/ chuyên ngành đào tạo:

- Tốt nghiệp Đại học chính quy loại Khá trở lên, chuyên ngành ĐTVT, CNTT.
- Tiếng Anh: TOEIC 450 hoặc tương đương.
- Ưu tiên ứng viên có thêm một trong các chứng chỉ CNTT theo tiêu chuẩn Quốc tế: Cisco (CCNA/CCNP/CCIE); Juniper (JNCIA, JNCP), Microsoft (MCSA/MCSE/MCSD); Oracle (OCA/OCP/OCE); Mã nguồn mở (REDHAT/LPI).

❖ Kinh nghiệm công tác:

- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm thiết kế và tối ưu mạng IP, mạng chuyển mạch, truyền dẫn.

3. Quyền lợi đối với ứng viên

- Thu nhập: từ 350 đến 400 triệu đồng/ năm (min/max)
- Hưởng phụ cấp ăn ca: 730.000VNĐ/tháng
- Phụ cấp khác (liệt kê nếu có)
- Các chế độ BHXH, BHYT, BHTN: theo quy định của Bộ Luật Lao động.
- Cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, học tập: có cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, bồi dưỡng trong và ngoài nước.
- Thời gian làm việc: làm việc theo chế độ ca kíp, thực hiện trực ca theo đúng lịch của đơn vị đã phân công, đảm bảo đúng quy định của Nhà nước và của Tổng Công ty.

JD- Bản mô tả công việc tuyển dụng

Đơn vị tuyển dụng: VNPT-NET

I. Thông tin chung

Vị trí tuyển dụng	Nhân viên vận hành, khai thác thiết bị viễn thông
Đơn vị tuyển dụng	VNPT-Net
Số lượng tuyển dụng	01
Địa điểm làm việc	Trung tâm Hạ tầng mạng miền Trung (Địa bàn các tỉnh miền Trung, Tây Nguyên)
Thời gian tiếp nhận hồ sơ ứng viên	Đến hết ngày 31 tháng 12 năm 2020

II. Thông tin chi tiết

3. Mô tả công việc vị trí tuyển dụng

- Thực hiện vận hành khai thác hạ tầng mạng viễn thông, công nghệ thông tin (thiết bị chuyển mạch-IP, truyền dẫn, vô tuyến, truyền hình, nguồn điện, điều hòa, các tuyến cáp quang...) và dịch vụ thuộc Trạm .
- Triển khai, theo dõi, giám sát, thực hiện lắp đặt, dịch chuyển thiết bị theo các phương án.
- Phối hợp thực hiện lắp đặt các dự án mới, dự án nâng cấp, mở rộng tại đơn vị và tại VNPT T/TP theo phân cấp của Tổng công ty.
- Xây dựng, đề xuất các phương án An toàn cáp quang trong phạm vi quản lý lên lãnh đạo Đài.
- Triển khai, thực hiện xử lý, ứng cứu thông tin thiết bị chuyển mạch-IP, Truyền dẫn, vô tuyến, CSHT, cáp quang, dịch vụ trong phạm vi quản lý của đơn vị và tại VNPT T/TP được phân cấp theo quy trình, kế hoạch và phương án đã được phê duyệt.
- Triển khai, thực hiện bảo dưỡng thiết bị chuyển mạch-IP, Truyền dẫn, vô tuyến, CSHT, cáp quang và dịch vụ trong phạm vi quản lý của đơn vị và tại VNPT T/TP được phân cấp theo quy trình, kế hoạch và phương án đã được phê duyệt.
- Thực hiện tối ưu hóa, nâng cao chất lượng hạ tầng mạng viễn thông, công nghệ thông tin và dịch vụ trong phạm vi quản lý của đơn vị và tại VNPT T/TP theo quy trình, kế hoạch và phương án đã được phê duyệt.

- Tham gia công tác đo kiểm, đánh giá chất lượng mạng lưới, dịch vụ; công tác đo kiểm, đánh giá các hệ thống, thiết bị mạng lưới.
- Thực hiện quản lý công cụ, tài sản được giao và phối hợp nhập/xuất vật tư VT dự phòng cho VNPT TTP theo địa bàn được phân công.
- Thực hiện cập nhật dữ liệu quản lý được giao
- Thực hiện báo cáo định kỳ, đột xuất theo quy định.
- Triển khai, thực hiện các phương án đảm bảo an ninh, an toàn phòng chống cháy nổ, ATVS LĐ, phòng chống lụt bão giảm nhẹ thiên tai

4. Yêu cầu đối với ứng viên

❖ Kỹ năng/chuyên môn nghiệp vụ:

- Sử dụng thành thạo các phần mềm ứng dụng phục vụ công việc theo vị trí tuyển dụng.

❖ Bằng cấp/ chuyên ngành đào tạo:

a) Chuyên ngành:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành CNTT hoặc;
- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Điện tử - Viễn thông, Toán tin và có một trong các chứng chỉ CNTT theo tiêu chuẩn Quốc tế: Cisco; Microsoft; Oracle; An toàn thông tin; Mã nguồn mở hoặc chứng chỉ CNTT quốc tế khác.

b) Hình thức đào tạo (không áp dụng đối với lao động được đào tạo tại nước ngoài):

Chính quy

'c) Xếp loại bằng tốt nghiệp:

- Nhóm 1: Tốt nghiệp Đại học đối với các trường:

- Trường Đại học Công nghệ, Đại học Quốc gia Hà Nội
- Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông
- Trường Đại học Bách khoa Hà Nội
- Học viện Kỹ thuật Mật mã
- Trường Đại học Bách khoa, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Công nghệ thông tin, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Bách Khoa - Đại học Đà Nẵng

- Nhóm 2: Tốt nghiệp Đại học, loại Trung bình Khá trở lên đối với các trường:

- Trường Đại học Giao thông vận tải
- Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
- Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
- Trường Đại học Xây dựng
- Trường Đại học FPT

- Trường Đại học Công nghệ thông tin và truyền thông, ĐH. Thái Nguyên
- Trường Đại học Vinh
- Trường Đại học Khoa học - Đại học Huế
- Trường Đại học Đà Lạt
- Trường Đại học Cần Thơ
- Trường Đại học Hàng hải Việt Nam
- Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Tôn Đức Thắng
- Trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn
- Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Quốc tế - Đại học quốc gia TPHCM
- Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng
- Trường Đại học Quy Nhơn
- Trường Đại học Tiền Giang

- Nhóm 3: Tốt nghiệp Đại học, loại Khá trở lên đối với các trường còn lại

❖ **Kinh nghiệm công tác:**

Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm trong lĩnh vực cáp quang, truyền dẫn, cáp quang biển

3. Quyền lợi đối với ứng viên

- Thu nhập: từ 250 đến 300 triệu đồng/ năm (min/max)
- Hưởng phụ cấp ăn ca: 730.000VNĐ/tháng
- Phụ cấp khác (liệt kê nếu có)
- Các chế độ BHXH, BHYT, BHTN: theo quy định của Bộ Luật Lao động.
- Cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, học tập: có cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, bồi dưỡng trong và ngoài nước.
- Thời gian làm việc: làm việc theo chế độ ca kíp, thực hiện trực ca theo đúng lịch của đơn vị đã phân công, đảm bảo đúng quy định của Nhà nước và của Tổng Công ty.

JD- Bản mô tả công việc tuyển dụng

Đơn vị tuyển dụng: VNPT-NET

I. Thông tin chung

Vị trí tuyển dụng	Nhân viên vận hành, khai thác thiết bị viễn thông
Đơn vị tuyển dụng	VNPT-Net
Số lượng tuyển dụng	06
Địa điểm làm việc	Trung tâm Hạ tầng mạng miền Bắc (địa bàn các tỉnh Sơn La, Điện Biên, Lai Châu, Hà Giang, Lào Cai, Yên Bái)
Thời gian tiếp nhận hồ sơ ứng viên	Đến hết ngày 31 tháng 12 năm 2020

II. Thông tin chi tiết

1. Mô tả công việc vị trí tuyển dụng

- Nhân việc trực trạm xen kẽ, quản lý và vận hành các thiết bị truyền dẫn, quản lý hệ thống nguồn AC, DC, quản lý và vận hành các hệ thống vô tuyến.
- Có thể đảm đương việc tuần tra giám sát cáp quang thay cho nhân viên chuyên trách.

2. Yêu cầu đối với ứng viên

❖ Kỹ năng/chuyên môn nghiệp vụ:

- Được đào tạo cơ bản về hệ thống viễn thông, bao gồm hệ thống truyền dẫn và hệ thống vô tuyến.
- Có kiến thức cơ bản về máy tính.
- Nắm vững kiến thức về hệ thống nguồn cung cấp cho 1 trạm viễn thông.
- Hiểu biết tương đối về cáp sợi quang.
- Kỹ năng giao tiếp tốt.
- Có sức khỏe, không mắc các bệnh về mắt (Có thể cận nhẹ 1,5 độ trở xuống).
- Chăm chỉ, biết quản lý công việc hiệu quả, có tinh thần trách nhiệm trong công việc.

❖ Bằng cấp/ chuyên ngành đào tạo:

a) Chuyên ngành:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành CNTT hoặc;
- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Điện tử - Viễn thông, Toán tin và có một trong các chứng chỉ CNTT theo tiêu chuẩn Quốc tế: Cisco; Microsoft; Oracle; An toàn thông tin; Mã nguồn mở hoặc chứng chỉ CNTT quốc tế khác.

b) Hình thức đào tạo (không áp dụng đối với lao động được đào tạo tại nước ngoài):

Chính quy

'c) Xếp loại bằng tốt nghiệp:

- Nhóm 1: Tốt nghiệp Đại học đối với các trường:

- Trường Đại học Công nghệ, Đại học Quốc gia Hà Nội
- Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông
- Trường Đại học Bách khoa Hà Nội
- Học viện Kỹ thuật Mật mã
- Trường Đại học Bách khoa, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Công nghệ thông tin, Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Bách Khoa - Đại học Đà Nẵng

- Nhóm 2: Tốt nghiệp Đại học, loại Trung bình Khá trở lên đối với các trường:

- Trường Đại học Giao thông vận tải
- Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
- Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
- Trường Đại học Xây dựng
- Trường Đại học FPT
- Trường Đại học Công nghệ thông tin và truyền thông, ĐH. Thái Nguyên
- Trường Đại học Vinh
- Trường Đại học Khoa học - Đại học Huế
- Trường Đại học Đà Lạt
- Trường Đại học Cần Thơ
- Trường Đại học Hàng hải Việt Nam
- Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Tôn Đức Thắng
- Trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn
- Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ TP. Hồ Chí Minh
- Trường Đại học Quốc tế - Đại học quốc gia TP HCM
- Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng
- Trường Đại học Quy Nhơn
- Trường Đại học Tiền Giang

- Nhóm 3: Tốt nghiệp Đại học, loại Khá trở lên đối với các trường còn lại

❖ Kinh nghiệm công tác:

Ưu tiên ứng viên có hộ khẩu thường trú tại các tỉnh Sơn La, Điện Biên, Lai Châu, Hà Giang, Lào Cai, Yên Bái.

3. Quyền lợi đối với ứng viên

- Thu nhập: từ 250 đến 300 triệu đồng/ năm (min/max)
- Hưởng phụ cấp ăn ca: 730.000VNĐ/tháng
- Phụ cấp khác (liệt kê nếu có)
- Các chế độ BHXH, BHYT, BHTN: theo quy định của Bộ Luật Lao động.
- Cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, học tập: có cơ hội tham gia các chương trình đào tạo, bồi dưỡng trong và ngoài nước.
- Thời gian làm việc: làm việc theo chế độ ca kíp, thực hiện trực ca theo đúng lịch của đơn vị đã phân công, đảm bảo đúng quy định của Nhà nước và của Tổng Công ty.