

TUYỂN DỤNG 2016

530 Kỹ sư – 30 Cộng tác viên

TT	Mã chức danh	Chức danh	Thông tin liên hệ
1-	TTCN-01	Kỹ sư phần mềm nhúng	Nguyễn Thị Hoài Trang 04.37480921 – Ext: 1416 trangnth@vnpt-technology.vn
2-	TTCN-02	Kỹ sư phần cứng	
3-	TTCN-03	Kỹ sư công nghệ	
4-	TTCN-04	Chuyên viên thiết kế sản phẩm cơ khí	
5-	TTCN-05	Chuyên viên tạo dáng công nghiệp	
6-	TTCN-06	Chuyên viên thiết kế giao diện người dùng Mobile/Web UI/UX	
7-	SSDC-01	Kỹ sư phát triển phần mềm	Phạm Thái Linh 04.37480921 – Ext: 1204 linhpt@vnpt-technology.vn
8-	SSDC-02	Kỹ sư giải pháp và tích hợp	
9-	SSDC-03	Senior Cloud System Engineer	
10-	SSDC-04	Senior Cloud Software Developer	
11-	SSDC-05	Trợ lý giám đốc Trung tâm	
12-	SSDC-06	Chuyên gia quản trị và phân tích CSDL	
13-	MIMOTECH-01	Kỹ sư phát triển phần mềm	Lê Thị Thoa 04.37480921 – Ext: 1281 thoalt@vnpt-technology.vn
14-	ITC-01	Kỹ sư phát triển phần mềm	Trịnh Thu Hương 04.37480921 – Ext: 1475 huongtt@vnpt-technology.vn
15-	ITC-02	Kỹ sư tích hợp hệ thống	
16-	ITC-03	Chuyên gia Quản trị và phân tích cơ sở dữ liệu	
17-	CSC-01	Kỹ sư bảo mật	Hoàng Thị Lê Anh 04.37480921 – Ext: 1610 anhhtl@vnpt-technology.vn
18-	CSC-02	Kỹ sư phát triển phần mềm	
19-	VIVAS-RD-01	Kỹ sư lập trình Java	Trần Thị Thu Thủy 04.37558989 – Ext: 1652 thuyttt@vivas.vn
20-	VIVAS-RD-02	Kỹ sư lập trình PHP	
21-	VIVAS-RD-03	Kỹ sư lập trình Web front-end	
22-	VIVAS-RD-04	Kỹ sư lập trình IOS	
23-	WALA-01	Kỹ sư lập trình C/C++	
23-	DVKT-01	Kỹ sư triển khai mạng viễn thông	Nguyễn Hồng Linh 04.37480921 – Ext: 1060 nguyenhonglinh@ansv.vn

THÔNG TIN NHÀ TUYỂN DỤNG

1. Sơ lược về công ty:

Tên đầy đủ: **Công ty Cổ phần Công nghệ Công nghiệp Bưu chính Viễn thông**

Tên viết tắt: **VNPT Technology**

VNPT Technology - với vai trò doanh nghiệp chủ lực của Tập đoàn VNPT trong lĩnh vực sản xuất Công nghệ, Công nghiệp Điện tử Viễn thông, Công nghệ thông tin, Truyền thông và Công nghiệp Nội dung số - thời gian qua đã có những bước phát triển và thành tựu nổi bật. Tầm nhìn của VNPT Technology là trở thành công ty công nghệ, công nghiệp số 1 trong lĩnh vực ICT tại Việt Nam và có thương hiệu trên thị trường Quốc tế vào năm 2020.

Là công ty công nghệ, xác định nghiên cứu phát triển là nền tảng, VNPT Technology tập trung xây dựng lực lượng R&D với nòng cốt là đội ngũ kỹ sư trưởng thành từ hai Công ty liên doanh. Tính đến thời điểm hiện tại, bộ phận R&D có 600 kỹ sư, thạc sỹ, tiến sỹ công nghệ, chiếm 60% trong tổng số gần 1000 nhân sự của công ty

Đến nay, sau hơn 5 năm đi vào hoạt động, VNPT Technology đã làm chủ cả về phần cứng và phần mềm để tự nghiên cứu phát triển thành công và đưa vào sản xuất hàng loạt một số sản phẩm công nghệ trên dây chuyền nhà máy hiện đại. Các sản phẩm công nghệ của công ty được thị trường trong nước và Quốc tế đón nhận tích cực và đánh giá cao điển hình như: Smartphone thế hệ mới, Set Top Box các loại, ADSL Modem, GPON ONT, Wifi Access point, Đầu thu truyền hình Kỹ thuật số DVBT2 ...

Hiện nay, do nhu cầu phát triển, VNPT Technology liên tục tổ chức tuyển dụng lao động với nhiều vị trí và trình độ khác nhau.

2. Các đơn vị thành viên của VNPT Technology bao gồm:

VNPT Technology hiện có ba công ty thành viên, hoạt động theo mô hình hợp nhất nguồn lực, bao gồm:

- ✓ Công ty TNHH thiết bị viễn thông ANSV, tiền thân là công ty liên doanh giữa VNPT và Alcatel-Lucent. Trụ sở chính: số 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội. Hoạt động trong lĩnh vực nghiên cứu phát triển, cung cấp dịch vụ kỹ thuật như tư vấn, thiết kế, tối ưu hóa, tích hợp hệ thống mạng Viễn thông, CNTT và kinh doanh thương mại.
- ✓ Công ty TNHH cung cấp giải pháp dịch vụ giá trị gia tăng. Trụ sở chính: số 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội. Thực hiện nghiên cứu phát triển các nền tảng, giải pháp và kinh doanh dịch vụ giá trị gia tăng trên mạng Viễn thông.
- ✓ Công ty TNHH sản xuất thiết bị viễn thông Teleq, tiền thân là công ty liên doanh giữa VNPT và Nokia-Siemens. Trụ sở chính: Huyện Dĩ An, Bình Dương. Cung cấp dịch vụ kỹ thuật mạng Viễn thông và CNTT: thiết kế, xây dựng, tư vấn lắp đặt thiết bị, hệ thống.

3. Địa chỉ công ty:

- ✓ Khu công nghiệp công nghệ cao I, khu công nghệ cao Hòa Lạc, Thạch Thất, Hà Nội.
- ✓ Văn phòng điều hành: số 124, Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội.
- ✓ Nhà máy điện tử số 1: số 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội.
- ✓ Nhà máy điện tử số 2: Khu công nghiệp công nghệ cao I, khu công nghệ cao Hòa Lạc, Thạch Thất, Hà Nội (dự kiến tháng 5 năm 2016)
 - Văn phòng đại diện: Tại Hà Nội: Tầng 20 tòa nhà VNPT, 57 Huỳnh Thúc Kháng, Đống Đa, Hà Nội
 - Tại TPHCM: Tầng 8 tòa nhà Waseco, số 10 Phổ Quang, Tân Bình, TP.HCM.

CHẾ ĐỘ - CHÍNH SÁCH NLĐ

1. Thông tin đơn vị tuyển dụng

22 vị trí cho các đơn vị thuộc khối R&D gồm:

- ✓ **TTCN:** Trung tâm công nghệ chịu trách nhiệm nghiên cứu, phát triển và chế tạo các sản phẩm điện tử dân dụng và viễn thông, bao gồm thiết kế chế tạo phần cứng của thiết bị và phát triển phần mềm điều khiển thiết bị (firmware)
- ✓ **SSDC:** Trung tâm nghiên cứu giải pháp và phát triển phần mềm chịu trách nhiệm nghiên cứu xây dựng các giải pháp mạng viễn thông công nghệ thông tin như các giải pháp VoIP, OSS / BSS, Mạng cung cấp dịch vụ băng rộng không dây Wifi, các giải pháp quản lý mạng NMS, ...; Nghiên cứu phát triển các phần mềm ứng dụng bao gồm các phần mềm nhúng, các hệ thống quản lý điều hành sản xuất EMS, quản lý điều hành doanh nghiệp ERP, các hệ thống chăm sóc khách hàng CRM ...
- ✓ **ITC:** Trung tâm nghiên cứu phát triển công nghệ IoT chịu trách nhiệm quy chuẩn và tham gia quy chuẩn nền tảng IoT, xây dựng nền tảng IoT Platform, xây dựng, nghiên cứu phát triển các thiết bị IoT và các ứng dụng trong hệ sinh thái IoT.
- ✓ **MIMOTECH:** Trung tâm nghiên cứu phát triển giao thức chịu trách nhiệm nghiên cứu phát triển các giao thức mới sử dụng trên mạng cố định băng rộng, mạng di động ..., đảm bảo các thiết bị do công ty sản xuất luôn tương thích với các chuẩn công nghệ mới trên mạng lưới.
- ✓ **CSC:** Trung tâm nghiên cứu phát triển giải pháp an ninh mạng
- ✓ **VIVAS – R&D:** Trung tâm nghiên cứu phát triển các giải pháp ứng dụng dịch vụ GTGT, công nghiệp nội dung số & truyền thông chịu trách nhiệm nghiên cứu phát triển và xây dựng các hệ thống ứng dụng cung cấp dịch vụ giá trị gia tăng và phát triển công nghệ nội dung số phù hợp với xu hướng phát triển công nghệ, hội tụ giữa viễn thông và công nghệ thông tin, hội tụ giữa mạng cố định và mạng di động, đặc biệt chú trọng các dịch vụ OTT, nhằm giúp các nhà mạng của Việt Nam ngày càng nâng cao năng lực cạnh tranh chống lại trào lưu thâm nhập thị trường cung cấp dịch vụ của các hãng nước ngoài như Google, Microsoft (Skype), Viber, ... tiến tới cạnh tranh lại với các đối thủ cạnh tranh này trên các thị trường khu vực và quốc tế.

2. Quyền lợi chung:

- ✓ Được ký HĐLĐ dài hạn và tham gia các chế độ BHXH, BHYT, BHTN theo quy định của Luật lao động.
- ✓ Cơ hội thăng tiến trong chuyên môn, nghề nghiệp ...
- ✓ Cơ hội được đào tạo ngắn hạn và dài hạn trong và ngoài nước.
- ✓ Cơ hội được đào tạo thạc sỹ, tiến sỹ kỹ thuật, quản trị kinh doanh.
- ✓ Môi trường làm việc thân thiện, năng động, sáng tạo, khuyến khích phát triển cá nhân.
- ✓ Tham gia các đợt team-building, Galadinner do Công ty tổ chức, phát triển kỹ năng mềm, tạo cơ hội giao lưu, học hỏi, gắn kết tập thể lao động.
- ✓ Chế độ lương thưởng hấp dẫn, có cơ hội tăng lương từ 1 đến 2 lần/năm. Thưởng theo kết quả sản xuất kinh doanh 1/5, 2/9, tháng lương 13, Tết...
- ✓ Chế độ bảo hiểm xã hội, bảo hiểm kết hợp con người, tai nạn 24/24.
- ✓ Chế độ thăm quan nghỉ mát hàng năm.
- ✓ Chế độ phúc lợi khác theo quy định của Công ty (thăm hỏi sinh nhật, đám cưới, thai sản...).
- ✓ Khám sức khỏe định kỳ hàng năm. Phục vụ ăn trưa miễn phí tại căng tin, khu cafeteria hiện đại.

3. Lương khởi điểm

- ✓ Kỹ sư mới ra trường: 135 – 155 triệu đồng / năm
- ✓ Cộng tác viên: 2 – 5 triệu đồng / tháng tùy theo trình độ, năng lực.

4. Địa điểm làm việc

- ✓ 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội.

5. Thông tin liên hệ khi ứng tuyển:

- ✓ Website tham khảo thông tin: **vnpt-technology.vn**
- ✓ Địa chỉ: 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội
- ✓ Email liên hệ: **recruit@vnpt-technology.vn**
- ✓ Subject email: “Ứng tuyển vị trí Kỹ sư R&D”

6. Hồ sơ ứng tuyển:

- ✓ CV (Thông tin ứng viên)
- ✓ Bảng điểm

MÃ TUYỂN DỤNG TTCN (TỪ 01 ĐẾN 06)

(TTCN 01) - KỸ SƯ PHẦN MỀM NHÚNG

✓ **Mô tả công việc:**

- Phát triển các dự án nghiên cứu thiết kế phần mềm (firmware) của sản phẩm điện tử và viễn thông;
- Phát triển phần mềm hỗ trợ sản xuất thiết bị;
- Làm việc trong các dự án nghiên cứu và phát triển dài hạn các giải pháp tổng thể về CNTT và viễn thông

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử, ĐTVT hệ chính quy.
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, viết) thành thạo.

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Am hiểu kiến trúc phần mềm của hệ thống nhúng; các ngôn ngữ lập trình C/C++, C#, VB, Java;
- Am hiểu lập trình Linux; lập trình hệ thống nhúng; Có kiến thức về thiết kế điện tử cho hệ thống nhúng;
- Có kiến thức kinh nghiệm lập trình về xử lý. Hiểu biết tốt về mạng máy tính, các giao thức mạng;
- Kinh nghiệm phát triển phần mềm (firmware) của hệ thống nhúng; và hiểu biết trong lĩnh vực viễn thông.

(TTCN-02) - KỸ SƯ PHẦN CỨNG

✓ **Mô tả công việc:**

- Thiết kế phần cứng cho các dự án nghiên cứu phát triển sản phẩm
- Tham gia tư vấn, lựa chọn giải pháp, xây dựng thiết kế tổng thể về phần cứng của các dự án nghiên cứu phát triển;
- Thực hiện kiểm tra, kiểm thử và sửa lỗi các thiết kế phần cứng;
- Tối ưu thiết kế phần cứng của các dự án nghiên cứu phát triển.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Điện tử viễn thông hệ chính quy. Tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, viết) .

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Am hiểu kiến trúc hệ thống, kiến trúc phần cứng, hệ thống nhúng của các sản phẩm điện tử, viễn thông.
- Kinh nghiệm làm việc với các phần mềm thiết kế mạch điện tử.
- Kinh nghiệm thiết kế mạch điện tử.
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài. hiểu biết trong lĩnh vực viễn thông - hệ thống mạng IP.

(TTCN 03) - KỸ SƯ CÔNG NGHỆ

✓ **Mô tả công việc:**

- Chịu trách nhiệm thiết lập môi trường các máy đo kiểm phục vụ nghiên cứu phát triển, sản xuất thử nghiệm và sản xuất số lượng lớn.
- Chịu trách nhiệm chuyển giao các thiết kế sang bộ phận sản xuất
- Thiết kế phát triển các công cụ phần cứng và phần mềm trong quá trình phát triển sản phẩm và sản xuất
- Tham gia hỗ trợ thiết kế phần cứng cho các dự án nghiên cứu phát triển sản phẩm

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành CNTT, Điện tử viễn thông hệ chính quy. Tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, viết) .

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm, độc lập. Trung thực, trách nhiệm, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Chuyên ngành Điện tử, ĐTVT điểm tốt nghiệp trên 8.0/ Chứng chỉ mạng của Cisco, Juniper, Sun.

(TTCN-04) - CHUYÊN VIÊN THIẾT KẾ SẢN PHẨM/CƠ KHÍ MD

✓ Mô tả công việc:

- Thiết kế kết cấu sản phẩm, lập các bản vẽ công nghệ và các tiêu chuẩn kiểm tra
- Tối ưu thiết kế để đảm bảo tính năng, khả năng sản xuất và lắp ráp (DFMA)
- Chế tạo mẫu thử bằng các công nghệ tạo mẫu nhanh
- Phối hợp với nhà máy để lập quy trình sản xuất, chuẩn bị đồ gá, xử lý sự cố và cải tiến năng suất

✓ Yêu cầu:

- Có kinh nghiệm thiết kế và gia công sản phẩm nhựa/kim loại
- Am hiểu các công nghệ gia công đúc, cắt gọt, hàn nối, sơn mạ
- Am hiểu về thiết kế tối ưu cho sản xuất và lắp ráp (DFMA)
- Thành thạo ít nhất một phần mềm CAD 3D: SolidWorks, Creo, NX

✓ Kỹ năng mềm:

- Giao tiếp và trình bày tốt bằng cả tiếng Anh và tiếng Việt / Tổ chức công việc và làm việc nhóm tốt.

✓ Ưu tiên:

- Sử dụng thành thạo các công cụ CAE là một lợi thế

(TTCN-005) - CHUYÊN VIÊN TẠO DÁNG CÔNG NGHIỆP

✓ Mô tả công việc:

- Thiết kế kiểu dáng sản phẩm, chỉ định màu sắc - chất liệu - hoàn thiện bề mặt (CMF)
- Vẽ phác, thiết kế 3D, render, tạo mẫu mock-up để phát triển và thử nghiệm ý tưởng

✓ Yêu cầu:

- Am hiểu về sự tương tác giữa sản phẩm và người sử dụng (ergonomics, interactive design)
- Am hiểu về các công nghệ tạo hình, cắt gọt, ghép nối và hoàn thiện sản phẩm
- Vẽ tay tốt (trên giấy hoặc bảng vẽ điện tử)

✓ Kỹ năng mềm:

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ Ưu tiên:

- Có khả năng tạo hình bằng đất sét công nghiệp, foam là một lợi thế
- Thành thạo ít nhất một phần mềm thiết kế CAD 3D (SolidWorks, Creo, Rhino, NX,...) và đồ họa 2D (Illustrator, Photoshop, ...)
- Thành thạo phần mềm render là một lợi thế (3Ds Max, Keyshot, ...)

(TTCN-06) - CHUYÊN VIÊN THIẾT KẾ GIAO DIỆN NGƯỜI DÙNG MOBILE-WEB UI/UX

✓ Mô tả công việc:

- Đưa ra ý tưởng, phát triển các bản design mockups cùng với nhóm tạo dáng công nghiệp
- Thiết kế giao diện người dùng mobile/web tương thích cả PC, mobile và các thiết bị đa phương tiện khác
- Xây dựng và tối ưu chuỗi thao tác / trải nghiệm của người dùng

✓ Yêu cầu:

- Có kinh nghiệm thiết kế đồ họa web
- Am hiểu về màu sắc, bố cục, typography và các xu hướng thiết kế hiện đại
- Am hiểu HTML, CSS, Javascript, Flash là một lợi thế
- Sử dụng thành thạo Illustrator, CorelDraw, Photoshop

✓ Kỹ năng mềm:

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ Ưu tiên:

- Có kinh nghiệm thiết kế đồ họa

MÃ TUYỂN DỤNG SSDC 01 – 06

(SSDC-01) - ĐỐI VỚI KỸ SƯ PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM

✓ **Mô tả công việc:**

- Nghiên cứu công nghệ và công cụ phát triển phần mềm
- Chuẩn bị môi trường phát triển phần mềm
- Xác định yêu cầu và thiết kế
- Lập trình và kiểm thử module (Unit-test)
- Tích hợp và kiểm tra tích hợp
- Xử lý lỗi trong quá trình kiểm thử

✓ **Yêu cầu:**

- Kinh nghiệm tối thiểu 1 năm tại vị trí lập trình viên, sử dụng một trong các ngôn ngữ lập trình: Java, PHP, Perl, Python

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Làm việc trên các open framework
- Lập trình với các CSDL MySQL, Oracle, MS SQL. Có thể thiết kế CSDL
- Kinh nghiệm về Scrum, UML, Test Driven Development.
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài, hoặc làm trong lĩnh vực viễn thông.

(SSDC-02) - KỸ SƯ GIẢI PHÁP VÀ TÍCH HỢP

✓ **Mô tả công việc:**

- Xây dựng giải pháp, thiết kế mạng và dịch vụ cho hệ thống phần mềm viễn thông và CNTT
- Tích hợp và triển khai các giải pháp phần mềm viễn thông và CNTT
- Nghiên cứu công nghệ mới và công cụ giúp tối ưu và tự động hóa hoạt động vận hành và giám sát mạng

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học trở lên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông hệ chính quy
- Có kinh nghiệm làm việc trên môi trường Linux, phần mềm nguồn mở, các hệ thống phân tán
- Khả năng viết các ngôn ngữ scripting python, shell
- Có hiểu biết tốt về ảo hóa, OpenStack, database, IP networking

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Kinh nghiệm 2 năm làm kỹ sư giải pháp hoặc tích hợp hệ thống
- Kinh nghiệm tích hợp và triển khai các hệ thống Viễn thông và CNTT, các dịch vụ quy mô lớn
- Có kinh nghiệm làm việc với công cụ DevOps như Puppet hay Chef
- Có kinh nghiệm làm việc với các dự án nguồn mở dựa trên OpenStack, OpenDaylight, ONOS

(SSDC-03) - SENIOR CLOUD SYSTEM ENGINEER

✓ **Mô tả công việc:**

- Tham gia xây dựng giải pháp, phân tích, thiết kế, và thử nghiệm các kiến trúc mạng cao cấp Cloud/NFV/SDN dựa trên phần mềm nguồn mở.
- Tích hợp giải pháp Cloud, SDN và NFV vào cơ sở hạ tầng mạng hiện có để giúp tự động hóa và tăng tính hiệu quả trong hoạt động mạng.
- Phối hợp với các nhóm phần mềm khác để tích hợp và chuyển đổi các hệ thống lên nền tảng Cloud/NFV/SDN
- Nghiên cứu và thử nghiệm các công cụ và công nghệ tự động hóa mới
- Chuyên giao, đào tạo công nghệ các thành viên khác

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học trở lên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông hệ chính quy
- Tối thiểu 2 năm kinh nghiệm làm việc với Linux, Open source và các hệ thống phân tán
- Tối thiểu 2 năm kinh nghiệm làm việc với công nghệ ảo hóa KVM, VMware
- Thành thạo một trong các ngôn ngữ Python, Rube, Perl và Shell Scripting
- Thành thạo các công cụ tự động hóa DevOps như Puppet, Chef
- Có hiểu biết tốt về CSDL SQL (MySQL, Oracle, Postgres) và NoSQL (Memcached, MongoDB, Redis, Cassandra)
- Có khả năng nghiên cứu độc lập
- Thành thạo trong việc đọc và hiểu tài liệu Tiếng Anh

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Kỹ năng giao tiếp, làm việc nhóm tốt
- Năng động và đam mê công nghệ mới
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm

✓ **Ưu tiên:**

- Có hiểu biết về các công nghệ SDN, NFV
- Có kinh nghiệm làm việc với phần mềm nguồn mở như OpenDaylight, ONOS, OpenSwitch, Docker, ...
- Có hiểu biết về các giao thức điều khiển SDN: OpenFlow, NETCONF hoặc PCEP
- Có các chứng chỉ CCNA, CCNA Cloud, CCNA Data Center hoặc Security+ Certification
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài hoặc trong lĩnh vực viễn thông

(SSDC-04) - SENIOR CLOUD SOFTWARE DEVELOPER

✓ **Mô tả công việc:**

- Tham gia phân tích, thiết kế, phát triển và thử nghiệm các kiến trúc mạng cao cấp Cloud/NFV/SDN dựa trên phần mềm nguồn mở.
- Thiết kế và phát triển ứng dụng SDN, NFV sử dụng phần mềm nguồn mở
- Hỗ trợ tích hợp các giải pháp Cloud, NFV, SDN vào hạ tầng mạng hiện tại giúp tự động hóa và tăng hiệu quả trong vận hành khai thác mạng
- Nghiên cứu và thử nghiệm các công cụ và công nghệ tự động hóa mới
- Chuyển giao, đào tạo công nghệ các thành viên khác

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học trở lên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông hệ chính quy
- Tối thiểu 2 năm kinh nghiệm làm việc với Linux, Open source và các hệ thống phân tán
- Tối thiểu 1 năm kinh nghiệm làm việc với công nghệ ảo hóa KVM, VMware và nền tảng nguồn mở Openstack
- Thành thạo một trong các ngôn ngữ Java, PHP, Python, Ruby, Perl
- Có kinh nghiệm làm việc với công cụ DevOps như Puppet hay Chef
- Có kinh nghiệm thiết kế cơ sở dữ liệu (MySQL, PostgreSQL, Oracle)
- Có kinh nghiệm phát triển RestAPI
- Có kinh nghiệm làm việc với các hệ thống quản lý mã nguồn (SVN, Git)
- Có hiểu biết về quy trình phát triển phần mềm (Scrum, Agile)
- Có khả năng nghiên cứu độc lập
- Thành thạo trong việc đọc và hiểu tài liệu Tiếng Anh

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Kỹ năng giao tiếp, làm việc nhóm tốt
- Năng động và đam mê công nghệ
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm

✓ **Ưu tiên:**

- Có hiểu biết về công nghệ SDN, NFV
- Từng tham gia các dự án nguồn mở như OpenStack, Docker, OpenDaylight, ONOS, OpenSwitch, VxLan
- Có hiểu biết kỹ năng lập trình bất đồng bộ (Asynchronous programming)
- Có hiểu biết kỹ thuật queueing (RabbitMQ, Apache Kafka)
- Có hiểu biết về các công nghệ NoSQL (Memcached, MongoDB, Redis, Cassandra)
- Có hiểu biết với các giao thức điều khiển SDN: OpenFlow, NETCONF, hoặc PCEP
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài, hoặc làm trong lĩnh vực viễn thông

(SSDC-05) - TRỢ LÝ GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM

✓ Mô tả công việc:

- Giúp cho Giám đốc Trung tâm trong việc giám sát điều hành, tổ chức triển khai, tổ chức các cuộc họp và quản lý văn phòng, tham gia thực hiện các công việc khác theo yêu cầu của Giám đốc Trung tâm.

Hỗ trợ triển khai dự án nghiên cứu phát triển

- Tham mưu, hỗ trợ Giám đốc Trung tâm trong việc hoạch định và triển khai các chiến lược mục tiêu, giải pháp và kế hoạch phát triển chung của trung tâm, phòng và các bộ phận
- Hỗ trợ Giám đốc trung tâm trong việc điều hành, giám sát, đôn đốc các phòng, bộ phận trong việc triển khai các mục tiêu, kế hoạch theo chức năng nhiệm vụ được phân công
- Tổng hợp, đánh giá và lập báo cáo về hoạt động của Trung tâm và các phòng chức năng, thông qua báo cáo của các phòng và các dự án để đảm bảo công việc được thực hiện mang lại hiệu quả cao nhất.
- Tham vấn các Trưởng phòng, bộ phận trong việc lập mục tiêu, kế hoạch hoạt động trong từng thời kỳ/giai đoạn.
- Hỗ trợ các Trưởng phòng ban, bộ phận triển khai, xử lý các vấn đề phát sinh liên quan đến các hoạt động, các dự án nghiên cứu phát triển theo yêu cầu của Giám đốc Trung tâm.
- Tham gia cùng Giám đốc Trung tâm trong các hoạt động đối nội, đối ngoại, giữ gìn hình ảnh của trung tâm, tham dự và hỗ trợ Giám đốc Trung tâm trong các buổi gặp gỡ, giao thương với các đối tác, khách hàng

Trợ giúp Giám đốc hoạt động điều hành hàng ngày

- Chuẩn bị tài liệu, thu thập thông tin cần thiết theo yêu cầu của Giám đốc.
- Tiếp nhận xử lý thông tin, văn bản, tài liệu của trung tâm
- Trợ giúp giám đốc trong việc triển khai, đôn đốc, tổng hợp và báo cáo kết quả thực hiện các dự án nghiên cứu phát triển của Trung tâm
- Lưu giữ thông tin tài liệu liên quan, biên phiên dịch tài liệu khi có yêu cầu.
- Truyền đạt thông tin của Giám đốc tới các phòng và bộ phận liên quan, và nhận thông tin phản hồi cho Giám đốc
- Báo cáo công việc thường xuyên và trực tiếp cho Lãnh đạo Trung tâm
- Thực hiện các công việc khác khi được phân công

Tổ chức, sắp lịch làm việc

- Sắp xếp lịch làm việc, lịch họp, lịch công tác, tổ chức các cuộc họp cho Giám đốc trung tâm.
- Ghi chép các biên bản làm việc, biên bản cuộc họp, ghi nhận và tổng hợp nội dung đánh giá các cuộc họp
- Được ký HĐLĐ dài hạn và tham gia các chế độ BHXH, BHYT, BHTN theo quy định của Luật lao động.
- Cơ hội thăng tiến trong chuyên môn, nghề nghiệp ...
- Cơ hội được đào tạo ngắn hạn và dài hạn trong và ngoài nước.
- Cơ hội được đào tạo thạc sỹ, tiến sỹ kỹ thuật, quản trị kinh doanh.

✓ Yêu cầu:

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành CNTT, Điện tử viễn thông hệ chính quy.
- Sử dụng tiếng Anh thành thạo (TOEIC 650 trở lên)
- Có hiểu biết cơ bản về sản phẩm dịch vụ viễn thông và CNTT

✓ Kỹ năng mềm:

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Có khả năng giao tiếp hiệu quả, tác phong tự tin chuyên nghiệp
- Có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ Ưu tiên:

- Có bằng tốt nghiệp nước ngoài hoặc trong nước xếp loại giỏi, có bằng Thạc sỹ về quản trị kinh doanh, có nghiệm trợ lý
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài, hoặc làm trong lĩnh vực viễn thông.

(SSDC-06) – CHUYÊN GIA QUẢN TRỊ VÀ PHÂN TÍCH CƠ SỞ DỮ LIỆU

✓ Mô tả công việc:

- Khai thác các hệ thống CSDL tập trung và phân tán.
- Tham gia phân tích, thiết kế, xây dựng, quản lý các hệ thống cơ sở dữ liệu.
- Xây dựng kiến trúc thông tin.
- Xây dựng mô hình dữ liệu (datamodel).
- Cài đặt vận hành thành thạo các hệ quản trị CSDL SQL based: Oracle, MSSQL, PostgreSQL và My SQL
- Nghiên cứu tìm hiểu các CSDL NoSQL based

<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu tìm hiểu xây dựng hạ tầng Big Data/Data Mining. <p>✓ <u>Yêu cầu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Toán tin ứng dụng. - Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, đọc, viết).
<p>✓ <u>Kỹ năng mềm:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng làm việc nhóm và độc lập - Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt. <p>✓ <u>Ưu tiên:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về hạ tầng Big Data/ Data Mining

(MIMO-01) - KỸ SƯ PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM NHÚNG

<p>✓ <u>Mô tả công việc:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu, thiết kế, phát triển và kiểm thử hệ thống nhúng cho các sản phẩm viễn thông như LTE Small Cell, GPON ONT, Wifi Access Point. - Phát triển device driver của các thiết bị viễn thông với chipset của các vendor lớn như Intel, Qualcomm, Freescale. - Nghiên cứu các tài liệu về chuẩn viễn thông của ITU-T, 3GPP. - Nghiên cứu, tìm hiểu và đánh giá các giải thuật, các hệ thống được giao. - Viết báo cáo, tài liệu kỹ thuật phục vụ nghiên cứu, sản xuất tại nhà máy. <p>✓ <u>Yêu cầu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học loại Khá trở lên, chuyên ngành CNTT và ĐTVT hệ chính quy. - Có ít nhất 1 năm kinh nghiệm lập trình nhúng cho vi điều khiển, vi xử lý. - Thành thạo tối thiểu ngôn ngữ lập trình C/C++. - Làm việc trên các nền tảng Linux và OS nhúng. - Ngoại ngữ: Đọc hiểu tài liệu Tiếng Anh.
--

<p>✓ <u>Kỹ năng mềm:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kỹ năng phân tích và giải quyết vấn đề, tư duy hệ thống và khả năng chủ động tổ chức, sắp xếp công việc. - Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt. <p>✓ <u>Ưu tiên:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ưu tiên những người có kinh nghiệm về các mạng viễn thông (LTE, GPON) và các giao thức truyền thông. - Ưu tiên những người có kinh nghiệm phát triển Linux (embedded linux, linux kernel, linux driver programming). - Am hiểu về Jira và SVN/GIT là một lợi thế

MÃ TUYỂN DỤNG ITC (TỪ 01 ĐẾN 03)

(ITC-01) - KỸ SƯ PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM

<p>✓ <u>Mô tả công việc:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu, nắm vững các sản phẩm, công nghệ, giải pháp phần mềm, đề xuất ứng dụng các công nghệ mới. - Phát triển các phần mềm theo yêu cầu của dự án. - Tham gia triển khai các giải pháp Công nghệ Thông tin phục vụ công tác quản lý và kinh doanh. - Phân tích, thiết kế, lập trình. - Kiểm định, bảo trì, khắc phục sự cố, chỉnh sửa phần mềm, hỗ trợ người dùng về phần mềm trong suốt quá trình phát triển dự án. <p>✓ <u>Yêu cầu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Toán tin. - Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, đọc, viết).
--

<p>✓ <u>Kỹ năng mềm:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng làm việc nhóm và độc lập - Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt. <p>✓ <u>Ưu tiên:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hiểu biết về Agile, Scrum.
--

(ITC-02) - KỸ SƯ TÍCH HỢP HỆ THỐNG

✓ **Mô tả công việc:**

- Xây dựng, thiết kế hệ thống mạng, lập kế hoạch, triển khai hệ thống mạng, hệ thống máy chủ.
- Thực hiện tích hợp hệ thống trong Trung tâm, giữa Trung tâm và các đơn vị khác.
- Vận hành, quản trị hệ thống đảm bảo hoạt động ổn định của hệ thống mạng, hệ thống máy chủ, giám sát hiệu suất hệ thống và thực hiện điều chỉnh phù hợp. Quản lý tất cả các hệ thống sao lưu và khôi phục dữ liệu.
- Nghiên cứu, nắm vững các sản phẩm, công nghệ, giải pháp hệ thống, ứng dụng các công nghệ mới.
- Triển khai các giải pháp Công nghệ Thông tin phục vụ công tác quản lý và kinh doanh.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chính quy các ngành kỹ thuật, ưu tiên chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông.
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, đọc, viết).

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Hiểu biết về triển khai high availability, phân tán, bảo mật

(ITC-03) – CHUYÊN GIA QUẢN TRỊ VÀ PHÂN TÍCH CƠ SỞ DỮ LIỆU

✓ **Mô tả công việc:**

- Khai thác các hệ thống CSDL tập trung và phân tán.
- Tham gia phân tích, thiết kế, xây dựng, quản lý các hệ thống cơ sở dữ liệu.
- Xây dựng kiến trúc thông tin.
- Xây dựng mô hình dữ liệu (datamodel).
- Cài đặt vận hành thành thạo các hệ quản trị CSDL SQL based: Oracle, MSSQL, PostgreSQL và My SQL
- Nghiên cứu tìm hiểu các CSDL NoSQL based
- Nghiên cứu tìm hiểu xây dựng hạ tầng Big Data/Data Mining.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Toán tin ứng dụng.
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, đọc, viết).

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Có hiểu biết về hạ tầng Big Data/ Data Mining

MÃ TUYỂN DỤNG CSC (TỪ 01 ĐẾN 02)

(CSC-01) – KỸ SƯ BẢO MẬT

✓ **Mô tả công việc:**

- Nghiên cứu lỗ hổng, kỹ thuật tấn công mới trong các ứng dụng, hệ thống và đưa ra giải pháp ngăn chặn.
- Nghiên cứu các giải pháp data mining, machine learning áp dụng trong lĩnh vực an ninh mạng.
- Nghiên cứu, phát triển sản phẩm, giải pháp bảo mật.
- Tư vấn giải pháp đảm bảo an ninh cho hệ thống.
- Nghiên cứu các công nghệ phát hiện và ngăn chặn mã độc trên các nền tảng phổ biến.
- Xây dựng quy trình, công cụ tiêu chuẩn và thực hiện kiểm thử năng lực an toàn bảo mật phần mềm, hệ thống.
- Kiểm thử lỗ hổng ứng dụng trên các nền tảng phổ biến như Windows, Linux, Android, Web Application...
- Hỗ trợ khắc phục lỗ hổng và kiểm tra việc lỗi phát sinh.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp các trường Đại học chuyên ngành CNTT, ĐTVT
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc.

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm, giao tiếp, tổng hợp thông tin, báo cáo.
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.
- Có tinh thần ham học hỏi và sẵn sàng chia sẻ
- Có khả năng tư duy và nghiên cứu tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Kinh nghiệm về Network, Linux kernel
- Có hiểu biết về lĩnh vực an toàn thông tin

(CSC-02) – KỸ SƯ PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM

✓ **Mô tả công việc:**

- Phát triển các giải pháp, ứng dụng trong lĩnh vực viễn thông và công nghệ thông tin.
- Nghiên cứu công nghệ và công cụ phát triển phần mềm
- Chuẩn bị môi trường phát triển phần mềm
- Xác định yêu cầu và thiết kế
- Lập trình và kiểm thử module (Unit-test)
- Tích hợp và kiểm tra tích hợp
- Xử lý lỗi trong quá trình kiểm thử
- Tối ưu hóa ứng dụng.
- Phối hợp với các nhóm phát triển khác.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp các trường Đại học chuyên ngành CNTT, ĐTVT
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc.

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm, giao tiếp, tổng hợp thông tin, báo cáo.
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc tốt.
- Có tinh thần ham học hỏi và sẵn sàng chia sẻ
- Có khả năng tư duy và nghiên cứu tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Có kinh nghiệm với các ngôn ngữ C/C++, Java, Python.
- Có hiểu biết về lĩnh vực an toàn thông tin

MÃ TUYỂN DỤNG VIVAS (TỪ 01 ĐẾN 03)

(VIVAS-RD-01) - KỸ SƯ LẬP TRÌNH PHP	
Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Phát triển ứng dụng web, sử dụng các framework PHP MVC: Yii, Laravel..., sử dụng CSDL MySQL- Phát triển Restful API, làm việc với dữ liệu JSON- Phối hợp với các nhóm phát triển khác: thiết kế đồ họa, nhóm phát triển frontend (javascript)
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Thành thạo PHP5- Có hiểu biết và kinh nghiệm làm việc với ít nhất 1 trong các framework sau: Yii, Laravel, CakePHP, Code Igniter, Phalcon- Kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm tốt- Ưu tiên những người có kinh nghiệm trong các phần sau (1 hoặc nhiều):<ul style="list-style-type: none">✓ Làm việc trong môi trường agile (scrum framewokr)✓ Phát triển theo mô hình TDD (test-driven programming)✓ Viết tài liệu trong code với PHPDoc✓ Sử dụng Composer✓ Làm việc với các framework web MVC khác (PHP, Java): Yii, Code Igniter, CakePHP, Laravel, Phalcon, Struts, Spring, Hibernate...✓ Làm việc với các framework javascript: AngularJS,✓ Có sản phẩm web demo

(VIVAS-RD-02) - KỸ SƯ LẬP TRÌNH JAVA	
Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Phát triển ứng dụng bằng ngôn ngữ JAVA:✓ Phân tích yêu cầu, xây dựng các ứng dụng Web và hệ thống trên ngôn ngữ JAVA✓ Tích hợp ứng dụng với các hệ thống sẵn có.✓ Thu thập yêu cầu, xây dựng tài liệu đặc tả chức năng, tài liệu thiết kế hệ thống
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Sử dụng thành thạo J2SE/J2EE, JDBC, Servlets, JSP.- Có kiến thức tốt về các framework Java như Hibernate, Spring, Struts...- Có kiến thức tốt về Javascript, JQuery, HTML/CSS.- Có khả năng sử dụng tốt các hệ cơ sở dữ liệu quan hệ: MySQL & Oracle.- Có khả năng tư duy và nghiên cứu tốt.

(VIVAS-RD-03) - KỸ SƯ LẬP TRÌNH Web front - end	
Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Phát triển ứng dụng web, sử dụng Javascript, CSS, HTML5- Sử dụng API (Restful), làm việc với dữ liệu JSON- Phối hợp với các nhóm phát triển khác: thiết kế đồ họa, nhóm phát triển API
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Thành thạo Javascript, jQuery, CSS, HTML5- Kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm tốt- Có hiểu biết và kinh nghiệm về AngularJS (hoặc Backbone.js, ember.js...)- Ưu tiên những người có kinh nghiệm trong các phần sau (1 hoặc nhiều):<ul style="list-style-type: none">✓ Làm việc trong môi trường agile (scrum framework)✓ Phát triển theo mô hình TDD (test-driven programming)✓ Viết tài liệu trong code với JSDoc✓ Sử dụng Grunt và Bower✓ Làm việc với các framework web MVC khác (PHP, Java): Yii, Code Igniter, CakePHP, Laravel, Phalcon, Struts, Spring, Hibernate...✓ Có sản phẩm web demo

(VIVAS-RD-03) - KỸ SƯ LẬP TRÌNH IOS

Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Phát triển ứng dụng iOS (native), sử dụng Objective C hoặc Swift- Làm việc với remote API (Restful), làm việc với dữ liệu JSON- Phối hợp với các nhóm phát triển khác: thiết kế đồ họa, nhóm phát triển API
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Thành thạo Objective C hoặc Swift- Kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm tốt- Có hiểu biết và kinh nghiệm về làm việc với tài nguyên từ server (Json API, load ảnh , play audio, video...)- Ưu tiên những người có kinh nghiệm trong các phần sau (1 hoặc nhiều):<ul style="list-style-type: none">✓ Làm việc trong môi trường agile (scrum)✓ Sử dụng Pod✓ Đã tham gia các ứng dụng về multimedia và streaming: nghe nhạc trực tuyến, xem phim online...✓ Đã tham gia các dự án về VoIP✓ Đã tham gia các dự án OTT message (tương tự Zalo, Viber, Viettalk...)✓ Có kinh nghiệm trong các lĩnh vực khác: web, Android, lập trình desktop, mạng...✓ Có sản phẩm ứng dụng demo

(WALA-01) - KỸ SƯ LẬP TRÌNH C/C++

Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Nghiên cứu, phát triển các công nghệ, giải pháp cho các sản phẩm của Công ty: Các giải pháp nền tảng cho các ứng dụng giao tiếp và mạng xã hội quy mô lớn.- Tìm hiểu về công nghệ mới theo yêu cầu công việc.- Tham gia vào thiết kế hệ thống, làm tài liệu thiết kế chi tiết. <u>Kỹ năng công việc:</u>- Nắm vững cấu trúc dữ liệu và giải thuật.- Có kinh nghiệm lập trình C++: SLL, boost, smart pointer, C++11- Tính chủ động cao, khả năng nghiên cứu và giải quyết vấn đề tốt.
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin chính quy.- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc (nghe, nói, đọc, viết). <u>Ưu tiên:</u>✓ Kinh nghiệm về lập trình Socket, Multi-thread, Async.✓ Có kiến thức về SQL, NoSQL, Distributed Database, Distributed cache, Cloud Storage.✓ Làm việc tốt trên môi trường Linux

TUYỂN DỤNG CỘNG TÁC VIÊN R&D

(Tiếp nhận các đối tượng sinh viên đã kết thúc năm thứ 3 Đại học - 30 sinh viên)

MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI ỨNG VIÊN

✓ **Mô tả công việc:**

- Sinh viên năm thứ ba trở lên, đại học chính quy, chuyên ngành CNTT hoặc ĐTVT, Kỹ thuật ĐTVT...
- Khả năng làm việc nhóm.
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, khả năng chịu áp lực công việc.

- Được làm việc với các giải pháp và nền tảng của các hãng viễn thông trong nước và ngoài nước.
- Cơ hội được đào tạo ngắn hạn do Công ty tổ chức.
- Môi trường làm việc năng động, sáng tạo, khuyến khích phát triển cá nhân.
- Được hưởng chế độ khác:
 - + Tiền hỗ trợ đối với cộng tác viên: Từ 1tr đến 3tr/tháng
 - + Phục vụ ăn trưa miễn phí tại căng tin, khu cafeteria hiện đại.

MÃ TUYỂN DỤNG DVKT 01

(DVKT-01) – KỸ SƯ TRIỂN KHAI MẠNG VIỄN THÔNG

✓ **Mô tả công việc:**

- Triển khai và hỗ trợ kỹ thuật các dự án của Công ty về thông tin di động 3G, 4G, Wifi, băng rộng, truyền dẫn, DWDM, IP...:
- Triển khai trực tiếp trên các thiết bị của các hãng cung cấp viễn thông đang phân phối cho các nhà mạng hiện nay.
- Nghiên cứu chuyên sâu về các hệ thống thiết bị của các hãng viễn thông lớn hiện nay.
- Hỗ trợ nghiên cứu phát triển các sản phẩm của Công ty.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Điện tử viễn thông loại khá trở lên.
- Sử dụng được tiếng Anh trong công việc, và đọc các tài liệu chuyên sâu.

✓ **Kỹ năng mềm:**

- Khả năng làm việc nhóm và độc lập, khả năng chịu áp lực công việc tốt.
- Trung thực, có tinh thần trách nhiệm cao, sẵn sàng đi công tác nước ngoài.
- Có tinh thần ham học hỏi và sẵn sàng chia sẻ
- Có khả năng tư duy và nghiên cứu tốt.

✓ **Ưu tiên:**

- Có hiểu biết và các kiến thức khác như server (Unix, Linux,...)
- Sử dụng thành thạo phần mềm (word, excel, powerpoint, AutoCAD, Visio, wireshark, PRTG,...).