

Số: ~~172~~/TECH-VPTH
V/v: Hợp tác tuyển dụng kỹ sư,
lập trình viên, sinh viên thực tập tốt nghiệp

Hà Nội, ngày 03 tháng 06 năm 2015

Kính gửi: Phòng Đào tạo - Trường Đại học Công nghệ - ĐHQG Hà Nội

Trước hết, VNPT Technology xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác, hỗ trợ của Trường Đại học Công nghệ - ĐHQG Hà Nội (VNU-UET) trong thời gian vừa qua.

Thực hiện chương trình hợp tác giữa hai bên trong lĩnh vực đào tạo thực tế, on-job và giới thiệu các sinh viên ưu tú thực tập, cộng tác, ứng tuyển chính thức tại Công ty, chúng tôi dự kiến nội dung tuyển dụng, cộng tác và tiếp nhận sinh viên thực tập tốt nghiệp năm 2015 như sau:

Vị trí tuyển dụng:

1. Kỹ sư phần mềm nhúng
2. Kỹ sư phần cứng
3. Kỹ sư phần mềm
4. Kỹ sư hệ thống và tích hợp
5. Kỹ sư triển khai mạng viễn thông
6. Lập trình viên (JAVA-ANDROID-PHP)
7. Cộng tác viên: tiếp nhận sinh viên từ năm thứ 3
(Mô tả công việc và tiêu chuẩn tuyển dụng từng vị trí đính kèm)

Số lượng dự kiến: 100 kỹ sư, 150 cộng tác viên
Thời gian tiếp nhận hồ sơ: bắt đầu từ 15/04/2015

Đề nghị Quý trường phối hợp, giới thiệu sinh viên ưu tú phù hợp đăng ký tuyển dụng.

Mọi thông tin chi tiết, vui lòng liên hệ:

Bà Khúc Thị Thu Nga - Trưởng Văn phòng Tổng hợp
Địa chỉ: 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội
ĐTDD: 0903452211 Email: ngakt@vnpt-technology.vn

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VPTH.



TỔNG GIÁM ĐỐC
Ngô Hùng Tín

CÁC VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG NĂM 2015

----- **100 KỸ SƯ- 50 CỘNG TÁC VIÊN**

1. Kỹ sư phần mềm nhúng (TTCN-001)
2. Kỹ sư phần cứng (TTCN-002)
3. Kỹ sư phần mềm (SSDC-001)
4. Kỹ sư hệ thống và tích hợp (SSDC-002)
5. Kỹ sư phần mềm (EBU-001)
6. Kỹ sư triển khai mạng viễn thông (DO-001)
7. Kỹ sư viễn thông (NSI-001)
8. Lập trình viên (JAVA-ANDROID-PHP)
9. Cộng tác viên (tiếp nhận sinh viên từ năm thứ 3)

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 là đơn vị thành viên của Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam VNPT, được thành lập tháng 01/2011 với số vốn điều lệ là 500 tỷ, trong đó VNPT chiếm cổ phần chi phối, hoạt động chủ yếu trong lĩnh vực Viễn thông, Công nghệ thông tin và truyền thông.

Trên nền tảng kinh nghiệm trong quản lý, trong sản xuất công nghiệp, trong triển khai các hệ thống mạng viễn thông, nghiên cứu phát triển xây dựng các sản phẩm và giải pháp viễn thông của hai liên doanh của VNPT với Alcatel từ năm 1993 và với Siemens từ năm 1994, VNPT Technology có sứ mệnh trở thành doanh nghiệp hàng đầu tại Việt Nam cũng như trong khu vực trong các lĩnh vực như sản xuất công nghiệp, cung cấp công nghệ, giải pháp, thiết bị trong lĩnh vực viễn thông và công nghệ thông tin.

VNPT Technology và các đơn vị thành viên hiện có hơn 700 lao động trong đó có hơn 200 cán bộ làm việc trong lĩnh vực nghiên cứu phát triển. Đến nay, sau hơn 4 năm đi vào hoạt động, VNPT Technology đã tự nghiên cứu phát triển thành công hoàn toàn một số sản phẩm công nghệ, làm chủ cả về phần cứng và phần mềm, đã sản xuất hàng loạt hoàn toàn trên dây chuyền hiện đại tại nhà máy của VNPT Technology và đưa ra thị trường, được khách hàng đánh giá cao các sản phẩm công nghệ Smartphone thế hệ mới, Set Top Box, ADSL Modem, GPON ONT, Wifi Access point ...

2. Các đơn vị thành viên của VNPT Technology 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.
- ✓ 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.
- ✓ Công ty TNHH sản xuất thiết bị viễn thông Teleg, tiền thân là công ty liên doanh giữa VNPT và Nokia-Siemens. Trụ sở chính: Huyện Dĩ An, Bình Dương.
- ✓ Công ty VNPT Technology IPO Hong Kong. Trụ sở chính: số 18/F, King's Commercial Centre, 25 King's Road, Tin Hau, Hong Kong.

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 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. Vị trí tuyển dụng

- ✓ Kỹ sư phần mềm nhúng (TTCN-001)
- ✓ Kỹ sư phần cứng (TTCN-002)
- ✓ Kỹ sư phần mềm (SSDC-001)
- ✓ Kỹ sư hệ thống và tích hợp (SSDC-002)
- ✓ Kỹ sư phần mềm (EBU-001)
- ✓ Kỹ sư triển khai mạng viễn thông (DO-001)
- ✓ Kỹ sư viễn thông (NSI-001)
- ✓ Lập trình viên (JAVA-ANDROID-PHP)
- ✓ Cộng tác viên (tiếp nhận sinh viên từ năm thứ 3)

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 hằng 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 hằng năm.
- ✓ Phục vụ ăn trưa miễn phí tại căng tin, khu cafeteria hiện đại.

3. Thông tin lương:

- ✓ Kỹ sư Từ 6,0 - 8,0 triệu/tháng (tùy theo trình độ, năng lực)
- ✓ Cộng tác viên Từ 1,0 - 3,0 triệu/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:

- ✓ Ms Đỗ Bích Ngọc: Phòng Hành chính-Nhân sự, Văn phòng Tổng hợp
- ✓ Địa chỉ: 124 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội
- ✓ Điện thoại: 0904118261
- ✓ Email: ngocdb@vnpt-technology.vn/dobichngoc@ansv.vn
- ✓ CV (bắt buộc điền theo mẫu của Công ty, tải link):
<http://www.mediafire.com/download/jec884m0zbc194u/Mau+thong+tin+ung+vien+VNPT+Tech.doc>

KỸ SƯ ĐIỆN TỬ VIỄN THÔNG & CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

01: MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU CHUNG ĐỐI VỚI KỸ SƯ PHẦN MỀM NHÚNG (TTCN-001)

✓ **Mô tả công việc:**

- Phát triển các dự án nghiên cứu thiết kế phần mềm của sản phẩm điện tử tiêu dùng;
- Phát triển phần mềm hỗ trợ kiểm định trong sản xuất thiết bị;
- Làm việc trong các dự án nghiên cứu và phát triển dài hạn các dòng sản phẩm điện tử tiêu dùng.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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;
- Am hiểu lập trình với các hệ điều hành RTOS;
- Am hiểu kiến trúc hệ thống và lập trình Android;
- Hiểu biết tốt về mạng máy tính, các giao thức mạng;
- Kinh nghiệm phát triển phần mềm (firmware) của hệ thống nhúng;
- Kinh nghiệm và hiểu biết trong lĩnh vực viễn thông.

02: MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU CHUNG ĐỐI VỚI KỸ SƯ PHẦN CỨNG (TTCN-002)

✓ **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.
- 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 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.
- Có kinh nghiệm và hiểu biết trong lĩnh vực viễn thông.
- Có kinh nghiệm và hiểu biết về hệ thống mạng IP.

03: MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI KỸ SƯ PHẦN MỀM (SSDC-001)

✓ **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:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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:**

- Đã có một số kinh nghiệm trên các open framework.
- Có hiểu biết về Scrum, Test Driven Development.

04. MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI KỸ SƯ HỆ THỐNG VÀ TÍCH HỢP (SSDC-002)

✓ **Mô tả công việc:**

- Nghiên cứu công nghệ và công cụ tích hợp dịch vụ
- Chuẩn bị môi trường tích hợp và môi phát triển phần mềm
- Tích hợp và kiểm thử tích hợp
- Vận hành và giám sát hạ tầng dự án/ Xử lý lỗi trong quá trình vận hành

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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:**

- Có kinh nghiệm với môi trường Linux, cài đặt các phần mềm opensource.
- Hiểu biết về triển khai high availability, phân tán, bảo mật
- Hiểu biết cơ bản về Unix/Linux scripting

05. MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI KỸ SƯ PHẦN MỀM (EBU-001)

✓ **Mô tả công việc:**

- Phát triển các ứng dụng viễn thông và doanh nghiệp.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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:**

- Kiến thức tốt hoặc có kinh nghiệm lập trình trong ngôn ngữ C hay Java.
- Sử dụng một số framework như Eclipse, Visual Studio, Netbeans.
- Có hiểu biết về sử dụng Jira và SVN/ Phát triển các ứng dụng viễn thông và doanh nghiệp
- Ưu tiên có kinh nghiệm phát triển firmware của các thiết bị viễn thông

06. MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI KỸ SƯ TRIỂN KHAI MẠNG VIỄN THÔNG (DO-001)

✓ **Mô tả công việc:**

Triển khai các dự án trong lĩnh vực viễn thông trong các lĩnh vực Mobile, Fix, Access, Transmission, IP Networking với các nhà cung cấp dịch vụ mạng như VNPT, VinaPhone, MobiFone, Viettel, ...

Công việc thực hiện bao gồm:

- Thực hiện khảo sát, thiết kế, tối ưu hóa các phần tử mạng và hệ thống mạng viễn thông.
- Thực hiện cài đặt, thiết lập cấu hình, tích hợp các phần tử mạng và hệ thống.
- Thực hiện hỗ trợ kỹ thuật, vận hành, khai thác cho các nhà mạng sau quá trình triển khai dự án.
- Tham gia nghiên cứu, đề xuất các giải pháp, tính năng, công nghệ mới để tối ưu nâng cao chất lượng mạng và chất lượng dịch vụ
- Thực hiện các công việc có liên quan đến quá trình nghiệm thu dự án
- Báo cáo, cập nhật tình trạng thực hiện các công việc được giao.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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:**

- Có khả năng đọc, dịch hiểu tài liệu chuyên sâu tiếng Anh, có khả năng đàm phán, thuyết trình.
- Thành thạo Excel, biết lập trình C hoặc VB.
- Có kinh nghiệm trong lĩnh vực viễn thông.
- Có bằng cấp chứng chỉ khác.

07. MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI KỸ SƯ VIỄN THÔNG (NSI-001)

✓ **Mô tả công việc:**

- Tham gia các dự án Viễn Thông và CNTT tại Việt Nam và nước ngoài.

✓ **Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, Điện tử viễn thông 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:**

- Hiểu biết về các hệ thống trên Windows, Linux, Unix, hệ thống mạng CNTT và viễn thông
- Kinh nghiệm về UNIX, LINUX, CISCO, hệ thống mạng, database oracle,...
- Có kinh nghiệm làm việc với các đối tác nước ngoài.
- Có kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực viễn thông, công nghệ thông tin.
- Có khả năng lập trình.

LẬP TRÌNH VIÊN JAVA - ANDROID - PHP

8.1 MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI LẬP TRÌNH VIÊN JAVA

✓ Mô tả công việc:

- Phát triển các ứng dụng giá trị gia tăng trên nền mạng di động sms/web/wap/ivr/ivvr.
- Phát triển các hệ thống ứng dụng hỗ trợ khai thác bán hàng cho các mạng di động.
- Phát triển các hệ thống thanh toán trực tuyến.
- Phát triển các ứng dụng trên nền tảng OTT.
- Tham gia phân tích thiết kế tổng quan, chi tiết.
- Tham gia lập trình, unit test, test tích hợp.
- Thực hiện các yêu cầu công việc khác khi có yêu cầu của công ty.

✓ Kỹ năng mềm:

- Tư duy logic tốt, có khả năng phân tích, học hỏi nhanh.
- Kinh nghiệm lập trình Java ít nhất 1 năm.

✓ Ưu tiên:

- Có kinh nghiệm làm việc với J2EE, J2SE, Web Service.
- Có kinh nghiệm làm việc sử dụng một số framework như Struts, Hibernate, Spring
- Có kiến thức tốt về SQL, Oracle, MySQL, JQuery.

8.2 MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI LẬP TRÌNH VIÊN ANDROID

✓ Mô tả công việc:

- Phát triển các ứng dụng cho hệ điều hành android (smartphone, tablet, TV) để cung cấp dịch vụ giá trị gia tăng, ecommerce, media streaming, e-learning...
- Tham gia phân tích thiết kế tổng quan, chi tiết
- Tham gia lập trình, unit test, test tích hợp.
- Thực hiện các yêu cầu công việc khác khi có yêu cầu của công ty

✓ Kỹ năng mềm:

- Tư duy logic tốt
- Hứng thú và sẵn sàng tiếp thu, vận dụng các công nghệ mới

✓ Ưu tiên:

- Ít nhất 1 năm kinh nghiệm lập trình Android (hoặc 1 năm kinh nghiệm lập trình mobile trên các nền tảng khác và có kỹ năng lập trình Java)
- Ưu tiên những người có kinh nghiệm làm việc với remote API (http restful), media player, CSDL sqlite, persistent data caching trên thiết bị di động

8.3 MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI LẬP TRÌNH VIÊN PHP

✓ Mô tả công việc:

- Phát triển các ứng dụng web (cms, frontend, backend, api...) cho các dịch vụ giá trị gia tăng, ecommerce, media streaming, e-learning, enterprise...
- Tham gia phân tích thiết kế tổng quan, chi tiết
- Tham gia lập trình, unit test, test tích hợp.
- Thực hiện các yêu cầu công việc khác khi có yêu cầu của công ty

✓ Kỹ năng mềm:

- Tư duy logic tốt
- Hứng thú và sẵn sàng tiếp thu, vận dụng các công nghệ mới

✓ Ưu tiên:

- Có kinh nghiệm về mô hình MVC trong phát triển ứng dụng web
- Có kiến thức tốt về ít nhất 1 trong CSDL quan hệ: MySQL, postgresql, MS SQL Server, Oracle
- Có kinh nghiệm làm việc với ít nhất một trong các framework web: Yii, cakephp, laravel, symfony, ruby on rails
- Sử dụng thành thạo javascript (jquery), CSS, HTML5
- Ưu tiên các ứng viên có kinh nghiệm làm việc với các sản phẩm opensource: drupal, joomla, magento, moodle, opencart...
- Ưu tiên các ứng viên có kinh nghiệm làm responsive design cho ứng dụng web

CÔNG TÁC VIÊN ĐỐI VỚI TẤT CẢ CÁC CHỨC DANH

(Tiếp nhận các đối tượng sinh viên từ năm thứ 3 Đại học - 50 sinh viên)

09: 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.