

## CÔNG VĂN

(V/v: Tuyển dụng nhân viên Java Developer cho  
Công ty TNHH Thiết bị Đo lường và Điều khiển Đại Việt)

**Kính gửi:** Ban lãnh đạo Học viện Công nghệ Bưu Chính Viễn Thông Cơ sở TP. Hồ Chí Minh

Công ty TNHH Thiết bị Đo lường và Điều khiển Đại Việt xin gửi đến Quý Trường lời chào trân trọng!

Căn cứ nhu cầu tuyển dụng và đào tạo nhân sự của Công ty TNHH Thiết bị Đo lường và Điều khiển Đại Việt 2015. Theo đó, chúng tôi đang có nhu cầu tuyển dụng các bạn sinh viên đang theo học hoặc vừa tốt nghiệp tại trường cho vị trí Java Developer. Nay Công ty chúng tôi xin được gửi đến Quý Trường Công văn về việc xin phép được tuyển dụng nhân sự đối với các bạn sinh viên. Công ty hy vọng nhận được sự đồng ý và hỗ trợ từ Quý Trường, cũng như thông tin liên hệ người phụ trách, quy trình, chi tiết hồ sơ để thực hiện các công tác cho việc tuyển dụng.

Sau đây là thông tin về Công ty và nội dung tuyển dụng, mong Quý Trường xem xét:

### I. GIỚI THIỆU SƠ NÉT VỀ CÔNG TY:

Công ty TNHH Thiết bị Đo lường & Điều khiển Đại Việt được thành lập vào tháng 9/2004, tiền thân là một nhà cung cấp các sản phẩm & giải pháp trong lĩnh vực tự động hoá quá trình. Sau một năm hoạt động, chúng tôi vinh dự chính thức trở thành nhà phân phối độc quyền và là đại diện cho một số nhãn hiệu nổi tiếng trên thế giới trong lĩnh vực tự động hoá quá trình tại thị trường Việt Nam.

Sau nhiều năm hoạt động, chúng tôi nhận thấy có rất nhiều nhu cầu khác mà sản phẩm hay những giải pháp nhập khẩu hiện thời vẫn chưa hoàn toàn phù hợp với khách hàng trong nước. Vì vậy, vào năm 2009, chúng tôi quyết định đầu tư vào nghiên cứu và phát triển sản phẩm mới phù hợp hơn.

Đến nay, chúng tôi đã nghiên cứu và phát triển một số sản phẩm đặc thù, đáp ứng nhu cầu sử dụng ngày càng khắt khe của khách hàng. Các sản phẩm này không những được tiêu thụ rộng rãi tại thị trường Việt Nam mà còn được xuất khẩu sang một số nước khác trong khu vực và đã nhận được nhiều phản hồi tích cực từ khách hàng. Một số sản phẩm điển hình do chúng tôi phát triển:

- Cảm biến đo mức nhiên liệu thông minh **PulseCAP10**
- Cảm biến đo mức chất lỏng **PulseCAP20**
- Thiết bị đo lưu lượng hơi nước & khí **COMPAFLOW**
- Máy tính lưu lượng (cho hơi nước & khí) **MS128**
- **Energy Management Solutions (Giải pháp quản lý năng lượng – EMS)**
- **Remote Management Solutions (Giải pháp quản lý máy móc, phương tiện, tài sản từ xa)**



Lĩnh vực hoạt động: Cung cấp các sản phẩm và giải pháp phục vụ cho hầu hết các khách hàng trong các lĩnh vực sau:

- Hoá chất, Hoá dầu;
- Dầu khí;
- Điện lực;
- Thực phẩm & Đồ uống;
- Hoá Mỹ phẩm;
- Phân bón, thuốc trừ sâu;
- Nhà máy thép, nhà máy xi măng;
- Xử lý nước sạch, nước thải;
- Bán dẫn;
- Dược phẩm;
- Toà nhà thương mại, Công nghiệp & Dân dụng.

## II. NỘI DUNG TUYỂN DỤNG CHI TIẾT:

1. **Vị trí tuyển dụng:** Java Developer & System Engineer.
2. **Chỉ tiêu tuyển dụng:** 06 người (Java Developer: 04 người; System Engineer: 02 người).
3. **Nhu cầu tuyển dụng:** Cho dự án phát triển sản phẩm mới.
4. **Mô tả công việc & Yêu cầu đối với các ứng viên:**

### a. Đối với Java Developer:

#### Mô tả công việc:

Bạn muốn làm gì?

- Tại sao bạn lại cứ phải làm ra sản phẩm theo yêu cầu của người khác, trong khi bạn có thể sáng tạo ra sản phẩm mà mọi người muốn có được nó?
- Bạn muốn tham gia vào nhóm phát triển các sản phẩm & giải pháp công nghệ cao tại Việt Nam?
- Bạn có khả năng dẫn dắt một nhóm phát triển CORE và ứng dụng web?

Hãy tham gia với chúng tôi để bạn có cơ hội thử thách bản thân mình. Chúng tôi đang chờ đón các nhân tài trong lĩnh vực công nghệ thông tin –Java Developers. Các bạn tài năng & nhiệt huyết trong công việc sẽ được chọn để tham gia cùng với đội ngũ nghiên cứu và phát triển của chúng tôi để đem đến cho khách hàng những sản phẩm & giải pháp độc đáo.

#### Yêu cầu công việc:

- Đã tốt nghiệp hoặc đang theo học về chuyên ngành Công nghệ thông tin tại các trường Đại học trên cả nước.
- Yêu thích việc phát triển hệ thống ứng dụng web có khả năng đáp ứng số lượng truy cập lớn trong cùng một thời điểm, các dữ liệu real-time;
- Có hiểu biết và đã làm quen với các công nghệ: HTML5/CSS3, JQuery, AJAX, Spring MVC, Spring Security, Webservices (SOAP/RESTful), Websocket, TCP/IP Socket, RMI;
- Ưu tiên ứng viên có hiểu biết về cơ sở dữ liệu NoSQL (Cassandra);
- Ưu tiên ứng viên đã từng làm việc với hệ điều hành Linux.

## *Kỹ năng cần có?*

- Tư duy logic và phân tích vấn đề;
- Giao tiếp tốt và ứng xử khéo léo;
- Có khả năng đọc hiểu các tài liệu Tiếng Anh;
- Ưu tiên ứng viên có hiểu biết về SCRUM.

## **b. Đối với System Engineer:**

### Mô tả công việc:

- Cài đặt, quản trị và giám sát hệ thống mạng nội bộ của công ty.
- Cài đặt, cấu hình và giám sát các dịch vụ: Mail Server, DNS Server, SVN Server, Web Server,...
- Tối ưu hóa hệ thống, đề xuất và tham gia triển khai phương án xây dựng các công cụ quản trị, công cụ phát triển tính năng của hệ thống.
- Giám sát toàn bộ hệ thống, lên kế hoạch bảo dưỡng và sao lưu dự phòng dữ liệu cho hệ thống: Mail Server, SVN Server, Web Server,...
- Tìm hiểu các công nghệ mới liên quan đến mạng máy tính theo yêu cầu của dự án công ty.
- Xử lý các sự cố kỹ thuật liên quan đến mạng máy tính.

### Yêu cầu công việc:

- Tốt nghiệp Đại học chính quy chuyên ngành CNTT.
- Nắm vững kiến thức cơ bản về hệ thống mạng như: LAN, VLAN, NAT, OSPF, RIP...
- Có khả năng cài đặt, cấu hình và quản trị các dịch vụ Email, DNS, NAS,... trên hệ thống Linux/Unix.
- Có khả năng cài đặt, cấu hình và quản trị các phần mềm: SVN, Bug Tracking, Web Server (Apache Tomcat),... trên hệ thống Linux/Unix.
- Có khả năng triển khai các hệ thống load balancing.
- Có kỹ năng tổ chức, quản lý nhóm.
- Có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm.
- Thật thà, năng động, ham học hỏi, có tinh thần trách nhiệm cao.
- Có khả năng đọc hiểu tài liệu kỹ thuật.
- Ưu tiên các ứng cử viên có kinh nghiệm quản trị phần mềm SAP, VMware vSphere.
- Ưu tiên các ứng cử viên có kinh nghiệm triển khai các hệ thống Cloud Computing.
- Ưu tiên ứng viên đã được đào tạo về CCNA, CCNP, MCSA, MCSP...

## **5. Quyền lợi của người được tuyển:**

- Lương: gồm lương căn bản, phụ cấp và thưởng.
- Thời gian làm việc: Từ thứ Hai đến thứ Sáu.  
Sáng: 8h00' đến 12h00'; Chiều: 13h30' đến 17h30'
- Cơ hội huấn luyện: Có cơ hội nâng cao các kỹ năng làm việc, phát triển cơ hội nghề nghiệp bản thân, làm việc với các chuyên gia trong và ngoài nước.
- Môi trường: Môi trường làm việc trẻ trung, năng động và sáng tạo; đồng nghiệp đoàn kết, phối hợp linh hoạt, hỗ trợ nhiệt tình.



- Phúc lợi:
  - + Chế độ đãi ngộ và thu nhập cao tương xứng với năng lực;
  - + Hưởng các chế độ phúc lợi theo Luật Lao động và chính sách Công ty;
  - + Được suất ăn trưa và cà phê miễn phí.

## 6. Hình thức liên lạc với Công ty:

- Công ty TNHH Thiết bị Đo lường và Điều khiển Đại Việt
- Địa chỉ: Số 11, Đường 2G, KDC Nam Hùng Vương – Bắc Trần Văn Kiêu, P.An Lạc, Q.Bình Tân, TP.HCM
- Điện thoại: 08. 6268 2523/ 08. 6268 2524
- Người liên hệ: Trà My – Bộ phận Nhân sự
  - + SĐT: 01672451194
  - + Email: [hr.manager@daviteq.com](mailto:hr.manager@daviteq.com)

Trên đây là tất cả nội dung về thông tin tuyển dụng của Công ty chúng tôi. Kính mong Quý trường tạo điều kiện để Công ty có thể chia sẻ cơ hội nghề nghiệp đến với các bạn sinh viên trong trường.  
Xin trân trọng cảm ơn!

### Ghi chú:

- Nơi nhận: Học viện Công Nghệ Bưu Chính Viễn Thông Cơ sở TP.Hồ Chí Minh
- Lưu VP: Công ty TNHH Thiết bị Đo lường và Điều khiển Đại Việt

**CÔNG TY TNHH TB ĐL & ĐK ĐẠI VIỆT**



**NGUYỄN VĨNH LỘC**