

Số: 223/CV-CIC

Hà Nội, ngày 28 tháng 4 năm 2025

**Kính gửi: Ban Giám hiệu Đại Học Bách Khoa Hà Nội
Khoa Toán Tin – Chuyên ngành Hệ thống thông tin quản lý**

Công ty chúng tôi là: Công Ty Cổ Phàn Công nghệ và Tư vấn CIC

Địa chỉ: Số 37 Lê Đại Hành, phường Lê Đại Hành, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội (Bộ Xây dựng)

Mã số thuế: 0100775353

Điện thoại: 0243.974.1313

Công ty Cổ phần Công nghệ và Tư vấn CIC, tiền thân là Trung tâm Tin học thuộc Bộ Xây Dựng chính thức thành lập vào ngày 27/11/1990, bắt đầu hoạt động với chức năng là cơ quan tham mưu tin học thuộc Bộ Xây dựng nhằm phục vụ yêu cầu ứng dụng và phát triển Công nghệ thông tin trong ngành. Hiện nay, CIC đã không ngừng nỗ lực, vươn lên và khẳng định vị thế của mình. CIC cũng nỗ lực mở rộng hợp tác với nhiều đối tác nước ngoài để cung cấp các phần mềm thiết bị khoa học công nghệ cho các ngành kỹ thuật tại Việt Nam.

Đại học Bách Khoa Hà Nội là một trong những đại học danh giá nhất, đào tạo kỹ thuật hàng đầu ở Việt Nam. Bằng công văn này, công ty CIC hy vọng được hợp tác với nhà Trường trong việc giới thiệu việc làm tới các bạn sinh viên ở vị trí sau:

Chuyên viên nghiên cứu & phát triển đối tác AI

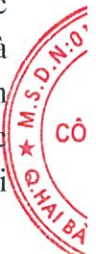
Địa điểm làm việc: Số 37 Lê Đại Hành, Phường Lê Đại Hành, Quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội. Nội dung công việc:

Thực hiện tìm kiếm, đánh giá và đề xuất các giải pháp, sản phẩm phần mềm AI hiện có trên thị trường quốc tế phù hợp với thế mạnh và định hướng của CIC. Xây dựng quan hệ hợp tác với các hãng công nghệ AI nước ngoài, hỗ trợ kết nối và triển khai thử nghiệm sản phẩm tại thị trường Việt Nam.

I. Mô tả công việc

Tìm kiếm & phân tích thị trường:

- Khảo sát và lập danh sách các sản phẩm AI tiềm năng các nhóm ngành xây dựng, giao thông, môi trường, năng lượng, khai khoáng...
- Cập nhật xu hướng AI toàn cầu và đề xuất các ứng dụng có khả năng triển khai thương mại tại Việt Nam.



Thiết lập quan hệ đối tác: Liên hệ với các nhà cung cấp phần mềm AI quốc tế để tìm hiểu, đánh giá và thương thảo các điều kiện hợp tác (phân phối, đại lý, thử nghiệm...).

Đánh giá & thử nghiệm sản phẩm:

- Phân tích ưu nhược điểm từng giải pháp AI, khả năng tích hợp với phần mềm/dịch vụ công ty đang có.
- Đề xuất giải pháp demo/pilot cùng các đơn vị kinh doanh nội bộ (Trung tâm BIM, Thiết kế, Môi trường...).

Phối hợp triển khai kinh doanh:

- Phối hợp với các trung tâm kinh doanh để xác định nhu cầu khách hàng, thị trường mục tiêu cho từng sản phẩm AI.
- Hỗ trợ demo giới thiệu sản phẩm tới khách hàng.

Báo cáo & đề xuất chiến lược:

- Lập báo cáo tiến độ định kỳ (tuần/tháng), đề xuất danh mục sản phẩm ưu tiên, định hướng hợp tác.

II. Yêu cầu công việc

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Công nghệ thông tin, khoa học máy tính, kỹ thuật hoặc các ngành liên quan đến công nghệ – kỹ thuật.
- Có hiểu biết cơ bản về công nghệ AI, phần mềm kỹ thuật, hoặc các mô hình SaaS.
- Kỹ năng tìm kiếm thông tin, phân tích sản phẩm công nghệ và đọc hiểu tài liệu kỹ thuật bằng tiếng Anh.
- Kỹ năng giao tiếp và viết email tiếng Anh tốt (bắt buộc).
- Có tư duy logic, độc lập, trách nhiệm cao với công việc.

Ưu tiên:

- Đã từng làm việc trong lĩnh vực AI, phần mềm kỹ thuật, BIM - Digital Twins hoặc giải pháp công nghệ quốc tế.
- Có kinh nghiệm về scouting sản phẩm, hoặc từng làm ở vị trí business development quốc tế.
- Có kỹ năng trình bày, tạo demo, dựng tài liệu chào sản phẩm là một lợi thế.

377535
ÔNG TY
CỔ PHẦN
3 NGHỆ
Ư VĂN
CIC
UNG - T!

III. Quyền lợi

- Được làm việc trong môi trường năng động, chuyên nghiệp, cơ hội thăng tiến;
- Được đào tạo theo chương trình đào tạo nội bộ và theo các khóa học chuyên nghiệp;
- Thu nhập: Thương lượng
- Có phụ cấp ăn trưa, tăng lương theo năng lực;
- Thưởng lương tháng thứ 13;
- Thưởng các ngày lễ, Tết theo quy định của công ty.
- Được đóng BHXH, BHYT, BHTN và hưởng đầy đủ các quyền lợi theo Luật lao động Việt Nam;
- Tham gia các hội thảo, hội chợ công nghệ trong và ngoài nước (khi cần).
- Triển vọng: có cơ hội học tập, phát triển nghề nghiệp, có cơ hội phát triển thành quản lý khi mở rộng hoạt động AI.
- Thời gian làm việc từ: 08h00 - 17h00 từ thứ 2 đến thứ 6; nghỉ T7, CN, các ngày Lễ, Tết theo quy định của Nhà nước.

- Được tham dự các buổi đi chơi, dã ngoại, nghỉ mát, off team hàng tháng.

IV. Thông tin liên hệ

- Người liên hệ: Ms. Thương _ Phòng Tổng hợp
- Tel: 024 3974 1313
- Email: thuongnth@cic.com.vn
- Địa chỉ liên hệ: 37 Lê Đại Hành, P. Lê Đại Hành. Q. Hà Bà Trưng, Tp. Hà Nội

Kính đề nghị Nhà trường xem xét, tạo điều kiện giúp đỡ, giới thiệu nhân sự đáp ứng được nhu cầu trên đồng thời hỗ trợ thông báo rộng rãi đến các sinh viên quan tâm.

Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu VT

CÔNG TY CP CÔNG NGHỆ VÀ TƯ VẤN CIC



TỔNG GIÁM ĐỐC
Nguyễn Hoàng Hà

