

Số: 28/CV-HCNS

V/v: Giới thiệu chương trình tuyển dụng
Công ty tới Sinh viên đã và đang học tập tại
Khoa kỹ thuật Hạ tầng Đô thị

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 02 năm 2022

Kính gửi: Khoa Kỹ thuật hạ tầng đô thị - Trường Đại học Xây dựng Miền Tây

Công ty Cổ phần Tư vấn và Đầu tư Phát triển Sài Gòn (SCDI) là Công ty tư vấn chuyên ngành, cung cấp các dịch vụ tư vấn và kỹ thuật trong lĩnh vực hạ tầng kỹ thuật Môi trường, Cấp nước, Thoát nước, đô thị, bao gồm các hoạt động chính: Tư vấn quản lý dự án, Lập quy hoạch, lập Đề xuất dự án, Nghiên cứu tiền khả thi (Pre-FS), Nghiên cứu khả thi (FS), Thiết kế cơ sở, Phân tích kinh tế - tài chính, Đánh giá hiệu quả đầu tư, Thiết kế chi tiết, Dự toán và tổng dự toán, Tư vấn lập Hồ sơ mời thầu và đánh giá hồ sơ dự thầu, Giám sát thi công, chuẩn bị và soạn thảo các báo cáo Đánh giá tác động môi trường, Di dời tái định cư,...

Do yêu cầu của hoạt động sản xuất - kinh doanh, SCDI có nhu cầu tuyển dụng những nhân sự *phù hợp*, đã được đào tạo đúng chuyên ngành. Chúng tôi được biết: sắp tới, Khoa Kỹ thuật Hạ tầng đô thị có 1 khóa sinh viên sẽ bảo vệ đồ án tốt nghiệp và nhận bằng, SCDI xin gửi tới Quý Khoa lời đề nghị được hỗ trợ truyền tải thông tin tuyển dụng tới các bạn Sinh viên, cựu Sinh viên đang có nhu cầu tìm việc làm, với các nội dung chính, như sau:

1. Vị trí tuyển dụng: Kỹ sư cấp thoát nước

2. Điều kiện dự tuyển:

- Sinh viên năm cuối, sinh viên đã tốt nghiệp *ngành cấp thoát nước* thuộc Khoa Kỹ thuật Hạ tầng Đô thị - Trường Đại học Xây dựng Miền Tây.

- Ưu tiên các kỹ sư có mong muốn và tiềm năng *gắn bó* với chuyên ngành được đào tạo và với *nghề nghiệp Tư vấn Thiết kế*.

- Ưu tiên: Nam giới

3. Chỉ tiêu tuyển dụng:

- Văn phòng Sài Gòn: 05 kỹ sư

4. Mô tả công việc:

- Khảo sát và lên phương án Thiết kế công nghệ.

- Triển khai thiết kế: thuyết minh, bảng tính, bản vẽ phần công nghệ (cấp thoát nước) của một/một số hạng mục công trình trong hệ thống cấp thoát nước: công trình thu – Trạm bơm nước thô, tuyến ống nước thô, nhà máy xử lý nước, tuyến ống chuyển tải và phân phối nước sạch, đầu nối khách hàng; nhà máy xử lý nước thải, tuyến cống thu gom nước thải, tuyến cống thoát nước,...

- Các công việc khác do quản lý trực tiếp giao.

5. Quyền lợi được hưởng:

- Được làm việc trong môi trường làm việc chuyên nghiệp, sáng tạo, rèn luyện và phát huy các kỹ năng chuyên môn, hoàn thiện và nâng cao năng lực bản thân về cả chuyên môn sâu và chuyên môn rộng.

- Có cơ hội tham gia thực hiện thiết kế các dự án cấp thoát nước quy mô vừa và lớn trên toàn quốc.

- Mức thu nhập:
 - + Sinh viên mới tốt nghiệp: 115.000.000 – 120.000.000 đồng/năm.
 - + Ứng viên có 1-3 năm kinh nghiệm: đến 200.000.000 đồng/năm.
 - + Chủ trì dự án/Chủ trì thiết kế: đến 515.000.000 đồng/năm.
- Hàng năm, xếp bậc kỹ sư và xét tăng lương theo hiệu quả công việc và mức độ đóng góp cho Công ty.
- Được tham gia đầy đủ BHXH, BHYT, BHTN,... theo quy định Nhà nước và Công ty.

- Thưởng Doanh thu, Hiệu suất làm việc.

- Chế độ Lễ, Tết, Nghỉ mát hàng năm trong và ngoài nước.

6. Thời gian làm việc

- Từ 8h00 – 17h00 từ Thứ Hai đến Thứ Sáu.

- Nghỉ Lễ, Tết theo quy định của Nhà nước.

- Thử việc tối đa 2 tháng

7. Địa điểm làm việc

- Văn phòng Sài Gòn: Lầu 1 - Lầu 5, cao ốc GMA, 307-6 Nguyễn Văn Trỗi, P. 1, quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh

8. Hồ sơ dự tuyển

- Đối với Kỹ sư đã tốt nghiệp đại học: Lý lịch chuyên môn (CV), bản scan hoặc bản sao chứng thực bằng tốt nghiệp, bảng điểm, Chứng chỉ hành nghề (nếu có), Căn cước công dân và giấy khám sức khỏe đảm bảo đủ điều kiện làm việc.

- Đối với Kỹ sư năm cuối hoặc vừa tốt nghiệp đại học: Lý lịch chuyên môn (CV), bản scan hoặc bản sao chứng thực giấy chứng nhận tốt nghiệp/giấy giới thiệu của Khoa, Bảng điểm, Căn cước công dân và giấy khám sức khỏe đảm bảo đủ điều kiện làm việc.

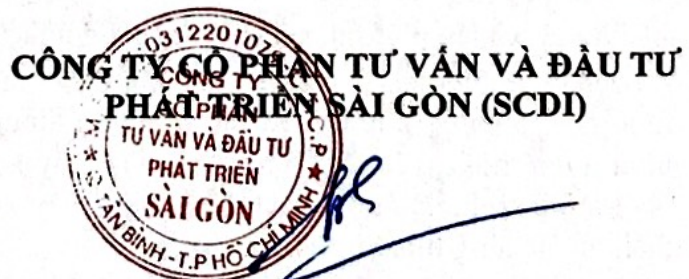
- Hồ sơ nộp trực tiếp tại Văn phòng theo địa chỉ nêu trên hoặc gửi tới địa chỉ email: HR@scdvietnam.com hoặc hathitot@scdvietnam.com

Trên đây là nội dung tuyển dụng của Công ty chúng tôi, Kính mong Quý Khoa tạo điều kiện và giúp đỡ chúng tôi giới thiệu chương trình tuyển dụng này đến các sinh viên đã và đang học tập tại Khoa Kỹ thuật Hạ tầng Đô Thị.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như K/g;
- HDQT (B/c)
- Lưu HC-NS.



PHÓ GIÁM ĐỐC
Hà Thị Giót