****

***Công ty Cổ phần Tập đoàn DAT là nhà cung cấp sản phẩm và phát triển giải pháp dẫn đầu thị trường Việt Nam trong lĩnh vực tự động hóa và năng lượng tái tạo.***

***Trong hơn 18 năm hình thành và phát triển****, DAT Group đã xây dựng một Hệ sinh thái giá trị với* ***hơn 300 nhân sự****, chi nhánh tại các trung tâm kinh tế lớn trên toàn quốc, sự tin tưởng và hợp tác chiến lược của nhiều đối tác quốc tế* ***(INVT, Siemens, GEAT, Canadian Solar, Sungrow, SMA, Sokoyo, Pylontech, GoodWe)****, cùng* ***hơn 10.000 khách hàng và hơn 1.800 đối tác trong nước****. Tiếp nối thành công, DAT Group hướng tới mục tiêu trở thành tập đoàn công nghệ và thương mại dịch vụ tiên phong tích hợp các giải pháp điều khiển thông minh, tiết kiệm năng lượng, hiệu suất cao vào tự động hóa công nghiệp và năng lượng tái tạo nhằm lan tỏa giá trị, đóng góp tích cực cho cộng đồng, xã hội.*

**ĐỊA CHỈ:**

**Trụ sở chính:** 12 Đông Hưng Thuận 10, Phường Đông Hưng Thuận, Quận 12, TP.HCM

**Chi nhánh Hà Nội:** Lô 5-10A KCN Hoàng Mai, Phường Hoàng Văn Thụ, Quận Hoàng Mai, Hà Nội

**Email ứng tuyển:** [**recruitment@datgroup.com.vn**](mailto:recruitment@datgroup.com.vn)

**Kỹ sư điện (phụ trách giám sát dự án)**

Số lượng: 2 HN, 4 HCM

Mức lương: 11tr-21tr

**Mô tả công việc**

1. **Giám sát và thi công dự án Solar:**

* Lập kế hoạch và giám sát/thi công lắp đặt/ hướng dẫn kỹ thuật hệ thống điện mặt trời cho các đối tác thực thi, khách hàng.
* Quản lý tiến độ các dự án năng lượng mặt trời, quản lý chất lượng công trình của DAT cũng như các công trình của đối tác trong quá trình hướng dẫn lắp đặt.
* Khảo sát hiện trường các dự án Solar.
* Quản lý, giám sát các account của tất cả các khách hàng và kênh phân phối để có thể hỗ trợ khách hàng kịp thời.

1. **Đào tạo chuyển giao kỹ thuật cho đối tác:**

* Đào tạo, chuyển giao kỹ thuật để nâng cao chất lượng thi công cho đối tác.
* Hỗ trợ kỹ thuật cho khách hàng khi có sự cố xảy ra và đảm bảo thời gian xử lý sự cố đúng với quy định.

**Yêu cầu công việc**

* Tốt nghiệp Cao đẳng/Đại học các ngành kỹ thuật hệ thống năng lượng, truyền tải và cung cấp điện, điện công nghiệp…
* Kinh nghiệm 1-2 năm trong lĩnh vực điện năng lượng mặt trời hoặc thi công cung cấp điện công trình là một lợi thế.
* Kiến thức cơ bản về quản lý năng lượng, hệ thống NLMT, cung cấp điện và các thiết bị điện công nghiệp.
* Kỹ năng đọc hiểu tiếng anh (đọc bản vẽ, tài liệu kỹ thuật).

**CHÍNH SÁCH NHÂN SỰ**

-     Thời gian làm việc: từ Thứ 2 đến Thứ 6 (8h00-17h00); Thứ 7 (8h00-16h00); nghỉ 2 Thứ 7/tháng và các ngày Chủ nhật.

-     Lương cạnh tranh theo năng lực và được xét tăng lương mỗi năm 1 lần*.*

-     Thưởng tháng 13 + thưởng KPI Quý, KPI Năm theo hiệu quả công việc và tình hình kinh doanh.

-     13 ngày phép từ năm thứ 2, tham gia đầy đủ BHXH, BHYT, BHTN, BH tai nạn 24/24 và các phúc lợi khác theo quy định của Pháp luật.

-     Được hưởng chính sách phúc lợi đầy động lực: khám sức khỏe định kỳ, sinh nhật cá nhân, hiếu hỉ, thưởng lễ tết, du lịch hàng năm và các hoạt động tập thể… do công ty tổ chức.

-     Phụ cấp điện thoại, chi phí công tác,… theo quy định của Công ty.

-     Được tham gia các khóa học chuyên môn và kỹ năng để phát huy tối đa năng lực cá nhân.

-     Cơ hội phát triển nghề nghiệp và thăng tiến trong công việc.

-     Môi trường làm việc trẻ, năng động, chuyên nghiệp.